

FAEG.

54

FAEG

FABBRICA ARTICOLI ELETTRICI

54

*Per ogni impresa
di successo,
c'è qualcuno,
che in passato,
ha preso
una decisione
coraggiosa.*

Dal 1965, con rinnovato entusiasmo e con la stessa passione di coloro che hanno fondato l'azienda, lavoriamo per garantire ai nostri clienti un livello di servizio e di prodotto in linea con le aspettative di mercato e con le esigenze dei nostri partners.

Siamo orgogliosi del nostro "made in Italy" e tutti i giorni siamo impegnati per trovare nuove soluzioni e rendere concreti nuovi progetti che vedono i nostri clienti sempre al centro delle nostre idee.



I NOSTRI SERVIZI



GESTIONE ORDINI

I vostri ordini possono essere trasmessi alla nostra rete di vendita oppure al n° di Fax **035-335037** o al nostro indirizzo e-mail **vendite@faeg.it**



SITO WEB www.faeg.it

Sul nostro sito trovi tutte le informazioni relative alla nostra azienda ed alle nostre produzioni, e rimanere aggiornato su tutte le nostre attività, novità prodotto e presenze ad avvenimenti e fiere, in Italia ed all'estero.



LISTINO E CODICE A BARRE

I nostri articoli sono tutti codificati usando il codice a barre internazionale EAN13. Il nostro listino è scaricabile ed utilizzabile anche in formato METEL.



MERCATI ESTERI

Contattaci all'indirizzo e-mail **export@faeg.it** oppure direttamente dal nostro sito per informazioni riguardanti il mercato estero.



ASSISTENZA TECNICA

Contattaci all'indirizzo e-mail **ufficiotecnico@faeg.it**, per i chiarimenti e le informazioni di cui necessiti relativamente alle caratteristiche tecniche, alle schede tecniche ed alle applicazioni dei nostri prodotti.



LOGISTICA E TRASPORTI

Per informazioni relative allo stato dell'ordine, ai tempi di consegna e quanto concerne la logistica: **035-525015**

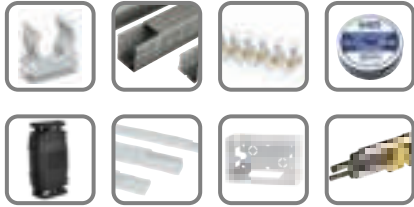
INDICE

1



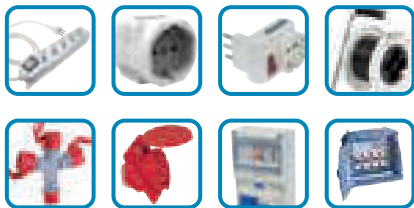
- Cassette da incasso
- Scatole stagne
- Centralini incasso e a parete
- Contenitori portafrutti
- Tubi, guaine e raccordi

2



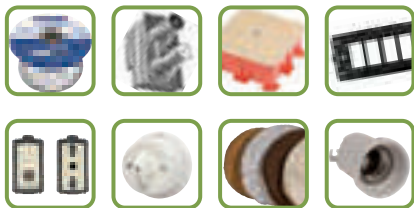
- Accessori fissaggio tubi e cavi - Canalina cablaggio
- Morsetti - Morsettiere
- Nastro isolante tubetti - Giunti gel ed epossidici
- Sistema minicanali
- Sistema canalclima

3



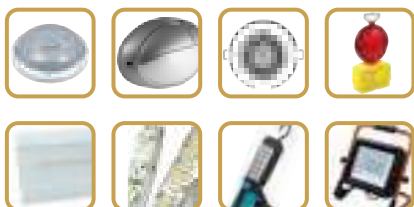
- Multiprese
- Spine, prese e adattatori
- Prolunghe lineari - Spezzoni - Avvolgicavo
- Spine, prese e moltiplicatori industriali
- Quadri vuoti - Quadri ASC e DBO

4



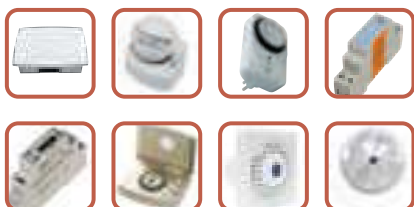
- Cavi e componenti per impianti TV-SAT
- Componenti per impianti telefonici e LAN
- Placche frutti compatibili
- Linea porcellana
- Portalampade - Pendel - Catenarie luminose

5



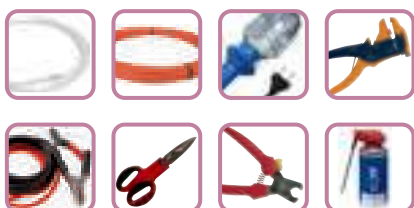
- Plafoniere con portalampada E27 - Reglette fluoresc.
- Lampade di segnalazione
- Sistema led-Faretti-Lampade sottopensile ed emergenza
- Sistema led - Strip led
- Sistema led - Lampade portatili - Proiettori

6



- Suonerie-Pulsanti campanello-Rilevatori movimento
- Interruttori orari e crepuscolari - Temporizzatori
- Contatori di energia elettrica
- Termostati - Cronotermostati
- Automatismi per tapparelle - Aspiratori - Aeratori

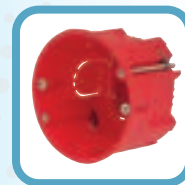
7



- Sonde passacavi: nylon - poliestere - metallo rivestito
- Sonde passacavi in fibra di vetro
- Utensili
- Lampade portatili officina - Cavi batteria - Batterie
- Bombolette spray

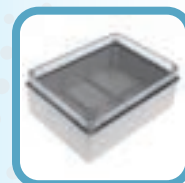
CASSETTE DA INCASSO

da pag. 5



SCATOLE STAGNE

da pag. 12



CENTRALINI INCASSO E A PARETE

da pag. 21



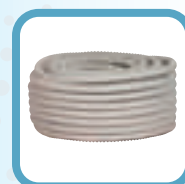
CONTENITORI PORTAFRUTTI

da pag. 29



TUBI - GUAINE E RACCORDI

da pag. 32



CASSETTE DI DERIVAZIONE DA INCASSO MURO



Le cassette di derivazione da incasso FAEG sono adatte per la connessione e derivazione degli impianti elettrici realizzati all'interno delle pareti in muratura, in ambito civile, terziario o industriale.

La gamma è composta da ben 10 modelli diversi per dimensioni, grazie al proporzionato ampio volume interno ed alle pratiche pareti prefabbricabili facilitano una corretta entrata dei cavi e la loro connessione.

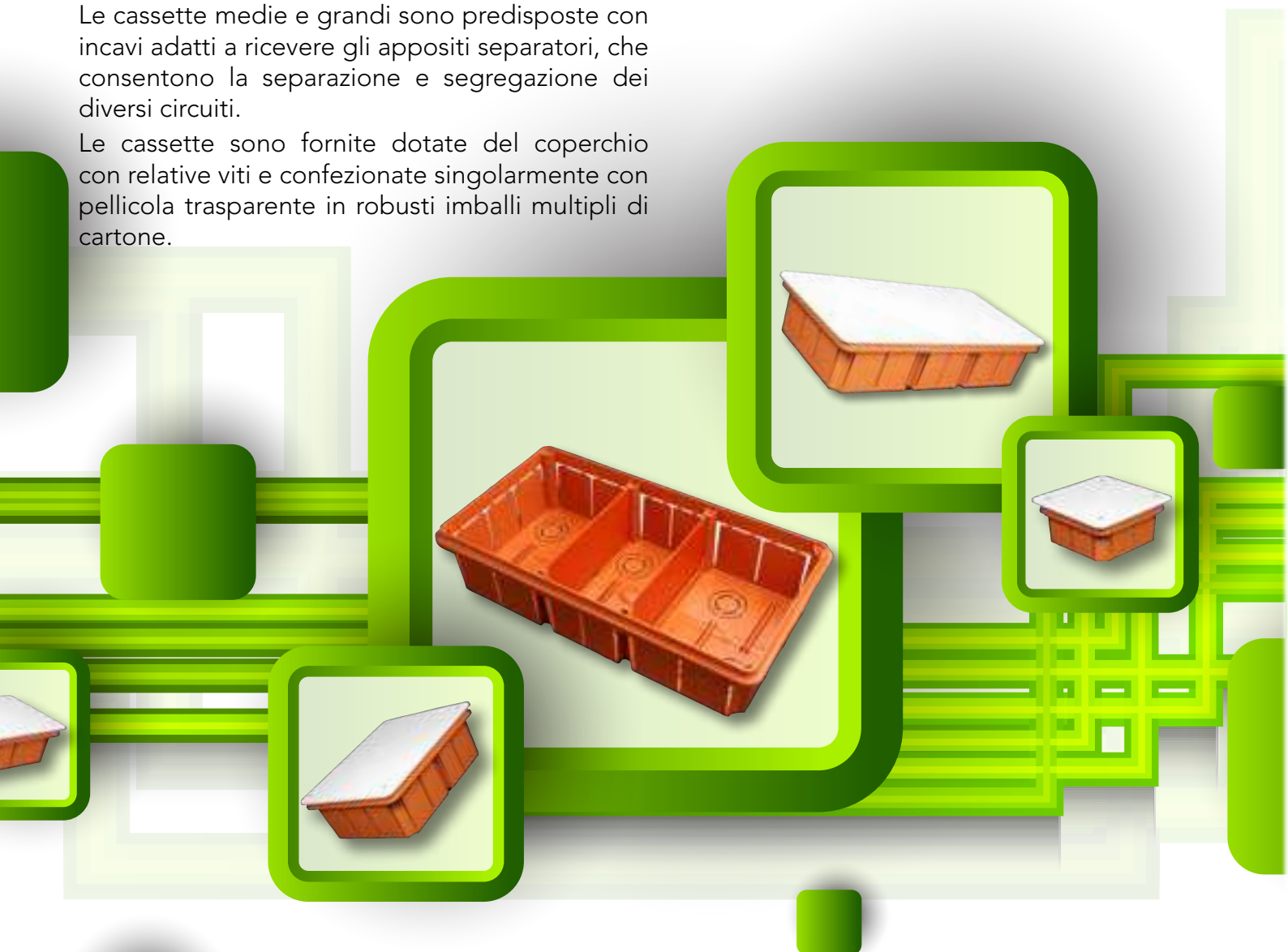
Sul fondo delle cassette sono presenti delle guide per il fissaggio di guide e/o morsettiere.

Le cassette medie e grandi sono predisposte con incavi adatti a ricevere gli appositi separatori, che consentono la separazione e segregazione dei diversi circuiti.

Le cassette sono fornite dotate del coperchio con relative viti e confezionate singolarmente con pellicola trasparente in robusti imballi multipli di cartone.

Caratteristiche Tecniche

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 650 °C
- Elevata resistenza agli urti: Impact Test IK07
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Standard: CEI EN 60670-1, CEI EN 60670-22
- Coperchio: Bianco RAL9010
- Fondo con guide stampate per morsettiere e/o separatori per sezionamento dei vari circuiti
- Confezionate singolarmente con coperchio e viti



Le cassette da incasso FAEG sono disponibili anche in versioni per la connessione e derivazione degli impianti elettrici realizzati all'interno di pareti leggere in cartongesso. Pag. 8

CASSETTE DI DERIVAZIONE DA INCASSO MURO

SCATOLE DERIVAZIONE INCASSO • SEPARATORI • COPERCHI RICAMBIO

IP40 CE

Cassette con coperchio e viti 							Separatori per cassette			Coperchi di ricambio con viti 			Coperchi ricambio con graffe		
MODELLO	Codice	L (mm)	H (mm)	D (mm)	Conf. Pz	€/Pz	Codice	Conf. Pz	€/Pz	Codice	Conf. Pz	€/Pz	Codice	Conf. Pz	€/Pz
	FG 10208	92	92	45	60	0,90	-	-	-	FG 10311	10 160	0,48	FG 10321	70	1,02
	FG 10209	119	96	45	90	1,14	-	-	-	FG 10312	10 160	0,61	FG 10323	50	1,39
	FG 10210	119	96	70	35	1,32	-	-	-						
	FG 10211	153	98	70	50	1,67	-	-	-	FG 10314	10 100	0,81	FG 10324	40	1,52
	FG 10213	161	130	70	40	2,21	-	-	-	FG 10315	10 160	1,08	FG 10325	30	1,70
	FG 10214	198	153	70	35	2,69	FG 10218	10	0,58	FG 10316	1 80	1,46	-	-	-
	FG 10215	296	153	70	20	4,58				FG 10317	1 50	2,38	-	-	-
	FG 10216	392	152	70	16	8,17	FG 10219	10	0,79	FG 10318	1	3,45	-	-	-
	FG 10217	480	160	70	12	10,79				FG 10319	1	4,35	-	-	-
	FG 10220	516	200	90	5	16,34	FG 10221	10	1,04	FG 10320	1	9,54	-	-	-

1 CASSETTE DA INCASSO MURO

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 650 °C
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C

- Standard: CEI EN 60670-1, CEI 23-74_I Ed. 2002
- Colore: Blu

COMBINATA 3 POSTI MAGUM • INSERTI IN FERRO ZINCATO

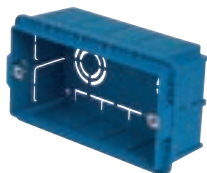
IP00 CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10003	Combinata 3 posti "MAGNUM"	Blu	300	0,46

COMBINATA 4 POSTI • INSERTI IN FERRO ZINCATO

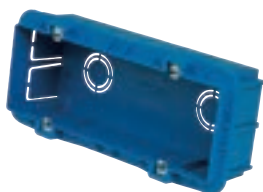
IP00 CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10004	Combinata 4 posti	Blu	4/64	0,84

COMBINATA 6/7 POSTI • INSERTI IN FERRO ZINCATO

IP00 CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10006	Combinata 6/7 posti	Blu	4/40	1,95

TONDA 1/2 FRUTTI

IP00 CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10235	Frutto tonda Ø 65 x 40	Blu	50/300	0,26

COPERCHI PER CASSETTE DA INCASSO MURO

1

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 650 °C
- Grado di protezione: IP40

- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Standard: CEI EN 60670-1
- Colore: bianco (RAL9010)

COPERCHIO PARAMALTA

PARAMALTA PER CASSETTA COMBINATA 3 POSTI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/100 Pz
FG 10001	Coperchio paramalta per scatola combinata 3 posti	100/700	16,22

COPERCHI SCATOLE COMBINATE

COPERCHIO PER COMBINATA 3 POSTI • CON LOGO FAEG

IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10222	Coperchio completo di viti per scatola combinata 3 posti	10/250	0,40

COPERCHIO PER COMBINATA 3 POSTI

IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10033	Coperchio completo di viti per scatola combinata 3 posti	10/150	0,44

COPERCHIO PER COMBINATA 4 POSTI

IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10034	Coperchio con viti per scatola combinata 4 posti	5/30	1,02

COPERCHIO PER COMBINATA 7 POSTI

IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10037	Coperchio con viti per scatola combinata 7 posti	1/10	1,35

COPERCHI SCATOLE TONDE

COPERCHI CON GRAFFE

IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10240	Coperchio con graffe per scatola tonda Ø 65	50/700	0,58
FG 10241	Coperchio con graffe per scatola tonda Ø 85	50/600	0,70



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 10240.10	10	5	6,07
FG 10241.10	10	5	7,45

CASSETTE MODULARI DA INCASSO PER PARETI IN CARTONGESSO

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 850 °C
- Grado di protezione: IP00-IP20 parte montata in parete cava
- Standard: CEI EN 60670-1
- Colore: Blu

CASSETTE INCASSO PER FRUTTI

TONDA Ø 68

IP20 CE



Codice	Descrizione	Foro (mm)	Prof. (mm)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10252	Tonda incasso per frutti	Ø 68	40	Blu	10/250	0,92

COMBINATA 3 POSTI • INSERTI IN FERRO

IP20 CE



Codice	Descrizione	Foro (mm)	Prof. (mm)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10253	Combinata 3 posti inserti in ferro	2 x Ø 68 D=45	49	Blu	12/180	1,63

COMBINATA 4 POSTI • INSERTI IN FERRO

IP20 CE



Codice	Descrizione	Foro (mm)	Prof. (mm)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10254	Combinata 4 posti inserti in ferro	2 x Ø 68 D=70	49	Blu	10/150	2,31

COMBINATA 6/7 POSTI

IP20 CE



Codice	Descrizione	Foro (mm)	Prof. (mm)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10257	Combinata 6/7 posti	2 x Ø 68 D=70	49	Blu	5/100	4,63

CASSETTE E CENTRALINI DA INCASSO PER PARETI IN CARTONGESSO

CASSETTE INCASSO DI DERIVAZIONE

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 850 °C
- Elevata resistenza agli urti: Impact Test IK07
- Grado di protezione: IP40
- Standard: CEI EN 60670-1, EN 60670-22
- Confezionate singolarmente con coperchio e viti

CASSETTA 105x105x50 • FISSAGGIO A VITE CON PALETTA GIREVOLE IP40 €€



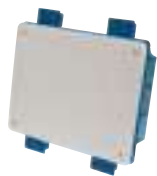
Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10255	Cassetta incasso pareti cave/cartongesso	105x105x50	Blu	10/150	4,68

CASSETTA 196x152x70 • FISSAGGIO A VITE CON PALETTA GIREVOLE IP40 €€



Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10256	Cassetta incasso pareti cave/cartongesso	196x152x70	Blu	1/24	11,63

CASSETTA 198x153x70 • FISSAGGIO CON VITI IP40 €€



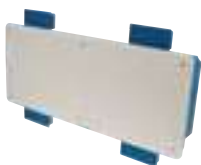
Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10286	Cassetta incasso pareti cave/cartongesso	198x153x70	Blu	30	5,96

CASSETTA 296x153x70 • FISSAGGIO CON VITI IP40 €€



Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10287	Cassetta incasso pareti cave/cartongesso	296x153x70	Blu	16	8,76

CASSETTA 392x152x70 • FISSAGGIO CON VITI IP40 €€



Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10288	Cassetta incasso pareti cave/cartongesso	392x152x70	Blu	12	15,56

1 CENTRALINI DA INCASSO

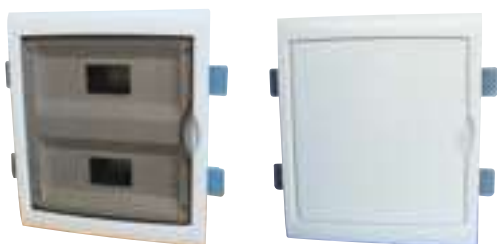
- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test: 850 °C (cassetta)
- Ball Pressure Test: 75°C
- Impact Test: IK7
- Temperatura di esercizio: -5°C +60°C
- Grado di protezione: IP40
- Standard: CEI EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Guida DIN: tecnopolimero (modelli 12 moduli), acciaio zincato (modelli 24 moduli)
- Supporti interni per connettori N e T (opzionali) pag. 27
- Colori: cornice bianco, portello trasparente fumè/bianco

CENTRALINO • 12 MODULI • DIMENSIONI 315 x 215 x 80 mm • FISSAGGIO CON VITI IP40



Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14812	12	Bianco	Fumè	24	8	22,93
FG 14812PB	12	Bianco	Bianco	24	8	22,93

CENTRALINO • 24 MODULI • DIMENSIONI 315 x 365 x 80 mm • FISSAGGIO CON VITI IP40



Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14824	24	Bianco	Fumè	35	5	44,77
FG 14824PB	24	Bianco	Bianco	35	5	44,77

CASSETTE DA INCASSO STANDARD DIN 49073

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 650 - 850°C
- Grado di protezione: IP00-IP20 parte montata in parete cava
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Standard: DIN 49073 / EN 60670-1



Montaggio piastrina attacco tedesco DIN 49073

CASSETTE INCASSO FRUTTI PER PARETI IN CARTONGESSO

TONDA 1 FRUTTO Ø 60 X PROF. 45 • GWT 850°C **IP30** €€



Codice	Descrizione	Prof. (mm)	N./Ø Fori (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 10270	Cassetta tonda incasso per frutti Ø 60	45	1 x Ø 70	50	1,54

TONDA 1 FRUTTO Ø 60 X PROF. 60 • GWT 850°C **IP30** €€



Codice	Descrizione	Prof. (mm)	N./Ø Fori (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 10271	Cassetta tonda incasso per frutti Ø 60	60	1 x Ø 70	50	1,60

CASSETTA 2 FRUTTI • GWT 850°C **IP30** €€



Codice	Descrizione	Prof. (mm)	N./Ø Fori (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 10272	Cassetta incasso per 2 frutti Ø 60 Passo fori 71 mm	46	2 x Ø 68	36	2,37

CASSETTA 3 FRUTTI • GWT 850°C **IP30** €€



Codice	Descrizione	Prof. (mm)	N./Ø Fori (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 10273	Cassetta incasso per 3 frutti Ø 60 Passo fori 71 mm	44	3 x Ø 68	10	5,46

CASSETTE INCASSO FRUTTI PER PARETI IN MURATURA

TONDA 1 FRUTTO Ø 60 X PROF. 73 • GWT 650°C **IP30** €€

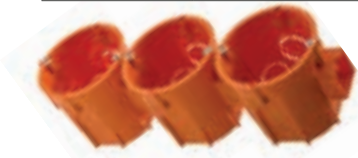


Codice	Descrizione	Prof. (mm)	N./Ø Fori (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 10262	Cassetta incasso per frutti Ø 60	73	1 X Ø 73	50	1,18

TONDA 1 FRUTTO Ø 60 X PROF. 62 • GWT 650°C **IP30** €€



Codice	Descrizione	Prof. (mm)	Ingombro	Conf./Pz	€/Pz
FG 10261	Cassetta incasso per frutti Ø 60	62	88 x 63 Ø 65	50	0,49



SCATOLE STAGNE DI DERIVAZIONE CON PASSACAVI

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test 650 °C
- Ball Pressure Test: test 75°C
- Impact Test: IK07
- Grado di protezione: IP44/IP55
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Standard: CEI EN 60670-1 / CEI EN 60670-22
- Colore : grigio chiaro RAL7035

Munite di guide interne per fissaggio morsettiere, guide din o piastra di fondo. Viti imperdibili.
Predisposte per doppio isolamento con tappi coprivite e staffe fissaggio esterne.

SCATOLE CON COPERCHIO A PRESSIONE

TONDA Ø 60

IP44  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13401	Scatola tonda Ø 65 x 35	4	20	80	1,40
FG 13401.10	Scatola tonda Ø 65 x 35	4	20	10	1,62

TONDA Ø 80

IP44  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13402	Scatola tonda Ø 80 x 40	4	20	50	1,62
FG 13402.10	Scatola tonda Ø 80 x 40	4	20	10	1,87

QUADRATA 80 X 80

IP44  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13403	Scatola 80 x 80 x 40	6	20	70	1,82
FG 13403.10	Scatola 80 x 80 x 40	6	20	10	2,10

SCATOLE CON COPERCHIO CON VITI IN METALLO - (GEOMET®)

QUADRATA 100 X 100

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13404	Scatola 100 x 100 x 50	6	25	70	3,25
FG 13404.10	Scatola 100 x 100 x 50	6	25	10	3,76

RETTANGOLARE 120 X 80

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13414	Scatola 120 x 80 x 50	6	25	50	3,97
FG 13414.10	Scatola 120 x 80 x 50	6	25	10	4,59

RETTANGOLARE 150 X 110

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13405	Scatola 150 x 110 x 70	10	25	40	5,58
FG 13405.10	Scatola 150 x 110 x 70	10	25	10	6,44

SCATOLE STAGNE DI DERIVAZIONE CON PASSACAVI

RETTANGOLARE 190 X 140

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13406	Scatola 190 x 140 x 70	10	32	24	9,68

RETTANGOLARE 240 X 190

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13407	Scatola 240 x 190 x 90	12	32	14	16,05

SCATOLE CON COPERCHIO CON VITI IN PLASTICA

QUADRATA 105 X 105 • VITI 1/4 GIRO

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13424	Scatola 105 x 105 x 55	7	25	45	4,13

RETTANGOLARE 240 x 190 • CON VITI IN PLASTICA

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13417	Scatola 240 x 190 x 90	12	32	14	15,90

RETTANGOLARE 300 x 220 • CON VITI 1/4 DI GIRO • CERNIERA

IP55  



Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13408	Scatola 300 x 220 x 120	12	32	6	27,67



RETTANGOLARE 380 x 300 • CON VITI IN PLASTICA • CERNIERA

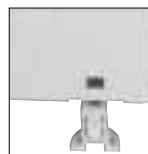
IP55  



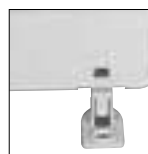
NUOVO DESIGN

Codice	Descrizione	N. Passacavi	Ø Max tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 13409	Scatola 380 x 300 x 120	12	32	4	45,34

FG13009
Staffa invisibile



FG13008
Staffa a sbalzo



Le staffe (opzionali) ad innesto, coassiali con il foro delle viti del coperchio, permettono di fissare la cassetta senza utilizzare i fori predisposti sul fondo e quindi i tappi di protezione.



Vite piombabile



Cerniera con aggancio del coperchio

SCATOLE DI DERIVAZIONE STAGNE CON PARETI LISCE

- In tecnopolimero non propagante la fiamma
- Glow-Wire Test 650 °C
- Ball Pressure Test: 75°C
- Impact Test: IK07 / IK08 (FG13510)
- Grado di protezione: IP56 / IP65 (FG13510)
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Standard: CEI EN 60670-1 / CEI EN 60670-22
- Colore: grigio chiaro RAL7035

Munite di guide interne per fissaggio morsettiere, guide din o piastra di fondo. Viti imperdibili.
Predisposte per doppio isolamento con tappi coprivite e staffe fissaggio esterne.

SCATOLE CON COPERCHIO CON VITI IN METALLO - (GEOMET®)

QUADRATA 100 X 100

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13504	Scatola 100 x 100 x 50	90	2,70
FG 13504.10	Scatola 100 x 100 x 50	10	2,96

RETTANGOLARE 120 X 80

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13514	Scatola 120 x 80 x 50	50	3,37
FG 13514.10	Scatola 120 x 80 x 50	10	3,71

RETTANGOLARE 150 X 110

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13505	Scatola 150 x 110 x 70	50	4,32
FG 13505.10	Scatola 150 x 110 x 70	10	4,75

RETTANGOLARE 190 X 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13506	Scatola 190 x 140 x 70	24	8,11

RETTANGOLARE 240 X 190

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13507	Scatola 240 x 190 x 90	14	14,18

GEOMET® Rivestimento di colore grigio. Resistenza alla corrosione in Nebbia Salina: >480h
Grado 5 norma EN 1670

Resistenza alla corrosione eccezionalmente elevata, consigliata per impieghi all'esterno, anche in condizioni molto severe ed in caso di esposizione prolungata agli agenti corrosivi.

SCATOLE DI DERIVAZIONE STAGNE CON PARETI LISCE

SCATOLE CON COPERCHIO CON VITI IN PLASTICA

QUADRATA 105 x 105 • VITI IN PLASTICA 1/4 GIRO IP56  CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13524	Scatola 105 x 105 x 55 (con viti 1/4 di giro)	50	3,63

RETTANGOLARE 240 x 190 • VITI IN PLASTICA IP56  CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13517	Scatola 240 x 190 x 90	14	13,90

RETTANGOLARE 300 x 220 • CON VITI 1/4 DI GIRO • CERNIERA IP56  CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13508	Scatola 300 x 220 x 120	6	21,08

RETTANGOLARE 380 x 300 • CON VITI IN PLASTICA • CERNIERA IP56  CE

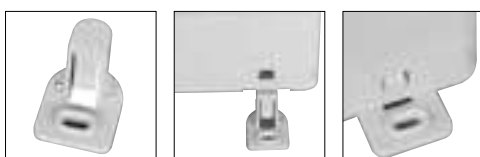


Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13509	Scatola 380 x 300 x 120	4	36,12

FG13009
Staffa invisibile



FG13008
Staffa a sbalzo



Le staffe (opzionali) ad innesto, coassiali con il foro delle viti del coperchio, permettono di fissare la cassetta senza utilizzare i fori predisposti sul fondo e quindi i tappi di protezione.

NUOVO DESIGN



Vite piombabile



Cerniera con aggancio del coperchio

RETTANGOLARE 470 x 390 • CON VITI IN PLASTICA • CERNIERA IP65  CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13510	Scatola 470 x 390 x 137	8	55,05

1 SCATOLE DI DERIVAZIONE STAGNE CON PARETI LISCE

SCATOLE CON COPERCHIO TRASPARENTE - VITI IN METALLO-(GEOMET®)

RETTANGOLARE 150 x 110

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13525	Scatola 150 x 110 x 70	1/20	8,57

RETTANGOLARE 190 x 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13526	Scatola 190 x 140 x 70	1/24	9,90

RETTANGOLARE 240 x 190

IP56  

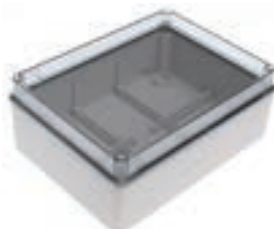


Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13527	Scatola 240 x 190 x 90	1/14	17,85

SCATOLE CON COPERCHIO TRASPARENTE CON VITI IN PLASTICA

RETTANGOLARE 300 x 220 • CON VITI 1/4 DI GIRO • CERNIERA

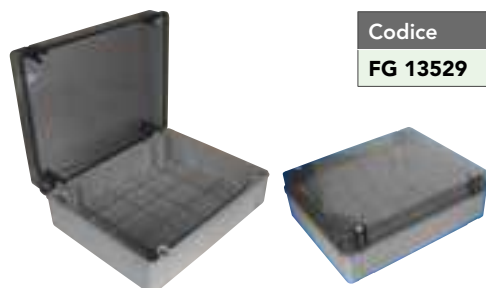
IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13528	Scatola 300 x 220 x 120	1/6	30,99

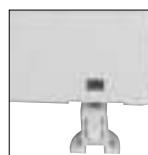
RETTANGOLARE 380 x 300 • CON VITI IN PLASTICA • CERNIERA

IP56  

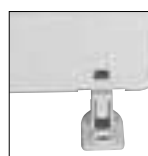


Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13529	Scatola 380 x 300 x 120	1/4	48,41

FG13009
Staffa invisibile



FG13008
Staffa a sbalzo



Le staffe (opzionali) ad innesto, coassiali con il foro delle viti del coperchio, permettono di fissare la cassetta senza utilizzare i fori predisposti sul fondo e quindi i tappi di protezione.



Vite piombabile



Cerniera con aggancio del coperchio

SCATOLE DI DERIVAZIONE STAGNE CON PARETI LISCE

SCATOLE CON COPERCHIO ALTO CON VITI IN METALLO - (GEOMET®)

RETTANGOLARE 150 X 110 H 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13535	Scatola 150 x 110 x 140	1/16	9,65

RETTANGOLARE 190 X 140 H 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13536	Scatola 190 x 140 x 140	1/16	16,04

RETTANGOLARE 240 X 190 H 165

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13537	Scatola 240 x 190 x 165	1/8	19,45

SCATOLE CON COPERCHIO ALTO CON VITI IN PLASTICA

RETTANGOLARE 300 X 220 H 180

IP56  

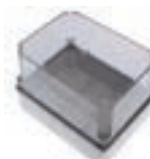


Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13538	Scatola 300 x 220 x 180	1/4	33,90

SCATOLE CON COPERCHIO ALTO TRASPARENTE CON VITI IN METALLO - (GEOMET®)

RETTANGOLARE 150 X 110 H 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13545	Scatola 150 x 110 x 140	1/16	11,36

RETTANGOLARE 190 X 140 H 140

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13546	Scatola 190 x 140 x 140	1/16	21,00

RETTANGOLARE 240 X 190 H 165

IP56  



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13547	Scatola 240 x 190 x 165	1/8	30,38

1 ACCESSORI PER SCATOLE STAGNE

PIASTRA DI FONDO IN FERRO ZINCATO COMPLETA DI VITI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13580	Piastra per: FG13406 - FG13506 - FG13526 - FG13536 - FG13546	1/30	8,30
FG 13581	Piastra per: FG13407 - FG13507 - FG13517 - FG13527 - FG13537 - FG13547	1/25	9,49
FG 13582	Piastra per: FG13408 - FG13508 - FG13528 - FG13536 - FG13538	1/20	10,77
FG 13583	Piastra per: FG13409 - FG13509 - FG13529	1/10	13,55

BASSETTA DI FISSAGGIO A PARETE PER SCATOLE STAGNE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13004	Staffa per scatole IP55: FG13408 - FG13409 Staffa per scatole IP56: FG13508 - FG13509 - FG13517 - FG13528 - FG13536 - FG13537 - FG13546 - FG13547	20	0,46

STAFFE



FG 13008



FG 13009

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13008	Staffa a sbalzo per cassette nuovo design: FG13409 - FG13509 - FG13529	20	0,39
FG 13009	Staffa invisibile per cassette nuovo design: FG13409 - FG13509 - FG13529	20	0,35

TAPPO COPRIVITE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13006	Tappo coprivite Ø 16 per articoli: IP44: FG13401 - FG13402 - FG13403 IP55: FG13409 - FG13414 IP56: FG13504 - FG13509 - FG13514 - FG13537 - FG13538 - FG 13545 - FG13547	100	0,11
FG 13007	Tappo coprivite Ø 30 per articoli: IP55: FG13408 IP56: FG13508 - FG13517	100	0,13

PASSACAVI PER CASSETTE STAGNE

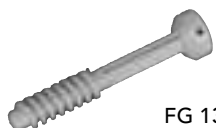


Codice	Descrizione	Ø Foro	Conf./Pz	€/Pz
FG 13001	Passacavo per tubo max Ø 20 mm	23 mm	100	0,12
FG 13002	Passacavo per tubo max Ø 25 mm	29 mm	100	0,16
FG 13003	Passacavo per tubo max Ø 32 mm	37 mm	100	0,19

VITE DI RICAMBIO IN PLASTICA



FG 13005



FG 13010

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 13005	Vite per scatole IP55: FG13408 - FG13409 Vite per scatole IP56: FG13508 - FG13509 - FG13528 - FG13529 FG13538	20	0,29
FG 13010	Vite ricambio per cassette nuovo design: FG13409 - FG13509 - FG13529	20	0,30

SCATOLE DERIVAZIONE STAGNE IN ALLUMINIO

- In lega di alluminio ENAB 461 (Ex UNI 5076) secondo UNI EN 1676
- Verniciatura a forno con rese epossidiche
- Guarnizione in EPDM montata sul coperchio
- Viti coperchio in acciaio inox AISI 304
- Predisposta per messa a terra , piastre , supporti,accessori
- Continuità elettrica garantita
- Fissaggio con staffe esterne integrate sul fondo
- Resistenza agli urti : IK07
- Temperatura d'esercizio: - 25°C + 90°C
- Standard: CEI EN 60670
- Grado di protezione: IP66/IP67

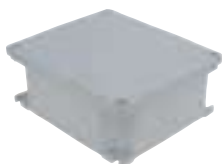
100 X 100 X 59											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13601	100	100	59	90	90	53	6	80	86	1/32	14,40	



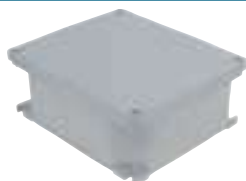
140 X 115 X 60											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13602	140	115	60	128	103	55	6	12	100	1/24	20,60	



166 X 142 X 64											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13603	166	142	64	154	129	58	7	144	125	1/16	24,33	



192 X 168 X 80											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13604	192	168	80	178	155	74	6,5	168	149	1/12	37,79	



253 X 217 X 93											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13605	253	217	93	239	202	85	9	226	196	1/6	60,40	



314 X 264 X 122											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13606	314	264	122	294	244	114	9	275	236	1/2	106,07	



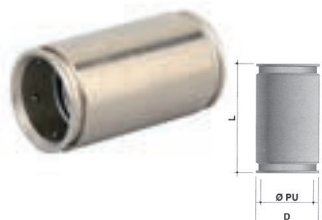
410 X 315 X 153											IP66-67 CE	
Codice	Misure esterne			Misure interne			Fissaggi a parete			Conf./Pz	€/Pz	
	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
FG 13607	410	315	153	392	298	144	9	367	283	1	186,22	



RACCORDI IN METALLO AD INNESTO RAPIDO

- Raccordi ad innesto rapido per tubi rigidi IP 66/67
- In ottone nichelato
- Resistenza alla trazione: Pesante (1000N)
- Resistenza al carico sospeso: Pesante (450N)
- Resistenza alla corrosione: 2 (Media)
- Temperatura d'esercizio: - 25°C +150°C
- Standard: CEI EN 61386-1

MANICOTTO TUBO - TUBO

IP66-67 €€


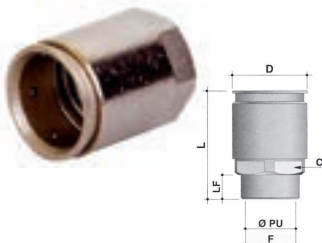
Codice	Ø Tubo (mm)	L (mm)	D (mm)	Note	Conf./pz	€/Pz
FG 13216	16	58	23		8	7,93
FG 13220	20	58	27		8	8,83
FG 13225	25	58	32		5	11,58
FG 13232	32	63	39		4	14,75
FG 13240	40	80	50		5	24,59
FG 13250	50	80	60		5	32,79

RACCORDO TUBO - SCATOLA

IP66-67 €€


Codice	Ø Tubo (mm)	Filetto (mm)	LF (mm)	CH (mm)	L (mm)	D (mm)	Conf./pz	€/Pz
FG 13316	16	M16x1,5	10	20	41	26	8	6,02
FG 13320	20	M20x1,5	10	24	41	27	8	6,29
FG 13325	25	M25x1,5	10	29	41	32	5	8,25
FG 13332	32	M32x1,5	12	37	46	39	4	12,02
FG 13340	40	M40x1,5	14	46	57	50	5	17,78
FG 13350	50	M50x1,5	14	55	57	60	5	24,59

RACCORDO TUBO - FILETTO FEMMINA

IP66-67 €€


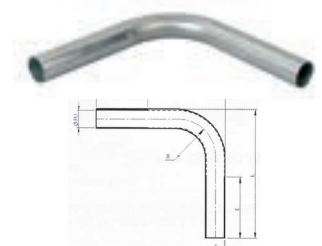
Codice	Ø Tubo (mm)	Filetto (mm)	LF (mm)	CH (mm)	L (mm)	D (mm)	Conf./pz	€/Pz
FG 13616	16	M16x1,5	10	20	39	26	8	6,06
FG 13620	20	M20x1,5	10	24	39	27	8	7,51
FG 13625	25	M25x1,5	10	29	39	32	5	9,10
FG 13632	32	M32x1,5	12	37	44	39	4	12,24
FG 13640	40	M40x1,5	15	46	58	50	5	21,41
FG 13650	50	M50x1,5	15	55	58	60	5	30,57

GHIERA IN OTTONE NICHELATO

€€


Codice	per raccordo	Filetto (mm)	LF (mm)	CH (mm)	spessa (mm)	Note	Conf./pz	€/Pz
FG 13016	16	M16x1,5	10	18	39		8	0,65
FG 13020	20	M20x1,5	10	22	39		8	0,91
FG 13025	25	M25x1,5	10	29	39		5	1,20
FG 13032	32	M32x1,5	12	38	44		4	1,70
FG 13040	40	M40x1,5	15	45	58		5	3,30
FG 13050	50	M50x1,5	15	54	58		5	4,10

CURVA 90° NON FILETTABILI • RICAIVATE DA TUBO IN ACCIAIO ZINCATO

IP67 €€


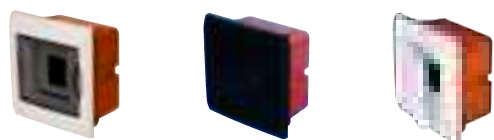
Codice	Ø Tubo (mm)	Spess. (mm)	E (mm)	R (mm)	L (mm)	Note	Conf./pz	€/Pz
FG 13116	16	39	100	40	155		5	2,79
FG 13120	20	39	100	50	160		5	3,08
FG 13125	25	39	100	62,5	180		5	4,33
FG 13132	32	44	100	80	210		5	5,51
FG 13140	40	58	100	100	220		5	7,37
FG 13150	50	58	150	125	300		1	12,53

CENTRALINI DA INCASSO MURO

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Sportello in policarbonato
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK07
- Temperatura di installazione: -5°C + 60°C

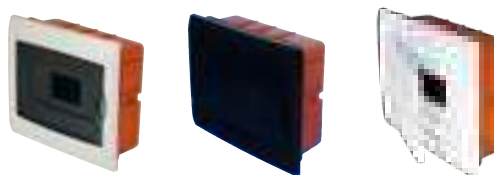
- Grado di protezione: IP40
- Standard: CEI EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Guida DIN: modelli 4-8-12 moduli in tecnopolimero; 24-36-54 moduli in acciaio zincato
- Colori:
 - 1) Cornice nera / portello fumè
 - 2) Cornice bianca / portello fumè
 - 3) Cornice bianca / portello bianco

CENTRALINO • 4 MODULI • DIMENSIONI 160 x 170 x 75 mm IP40 €€



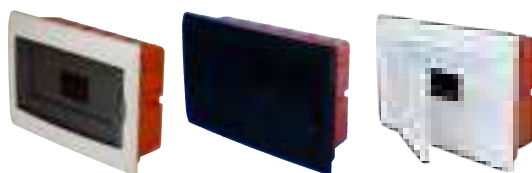
Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14304	4	Bianco	Fumè	9	1/8	9,99
FG 14704	4	Nero	Fumè	9	1/8	9,99
FG 14604	4	Bianco	Bianco	9	1/8	9,99

CENTRALINO • 8 MODULI • DIMENSIONI 255 x 215 x 75 mm IP40 €€



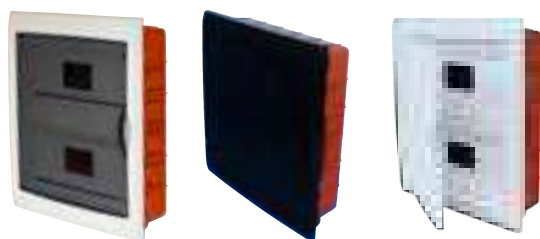
Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14308	8	Bianco	Fumè	18	1/10	12,29
FG 14708	8	Nero	Fumè	18	1/10	12,29
FG 14608	8	Bianco	Bianco	18	1/10	12,29

CENTRALINO • 12 MODULI • DIMENSIONI 315 x 215 x 75 mm IP40 €€



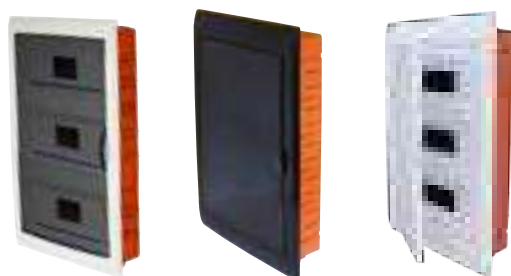
Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14312	12	Bianco	Fumè	24	1/8	16,38
FG 14712	12	Nero	Fumè	24	1/8	16,38
FG 14612	12	Bianco	Bianco	24	1/8	16,38

CENTRALINO • 24 MODULI • DIMENSIONI 315 x 365 x 80 mm IP40 €€



Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14324	24	Bianco	Fumè	35	1/5	38,37
FG 14724	24	Nero	Fumè	35	1/5	38,37
FG 14624	24	Bianco	Bianco	35	1/5	38,37

CENTRALINO • 36 MODULI • DIMENSIONI 335 x 510 x 80 mm IP40 €€



Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14336	36	Bianco	Fumè	50	1	50,94
FG 14736	36	Nero	Fumè	50	1	50,94
FG 14636	36	Bianco	Bianco	50	1	50,94

CENTRALINO • 54 MODULI • DIMENSIONI 455 x 510 x 100 mm IP40 €€



Codice	Moduli	Colore	Portello	Potenza dissip. W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14354	54	Bianco	Fumè	70	1	97,33
FG 14754	54	Nero	Fumè	70	1	97,33

CONNETTORI DI TERRA E NEUTRO - vedi pag. 27 e 28

1 CENTRALINI DA PARETE STAGNI IP65

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Sportello in policarbonato
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP65
- Standard: EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Tensione nominale: 400V
- Tensione nominale di isolamento: 1000V
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi opzionali
- Colore: Grigio RAL 7035
- Colore sportello: trasparente fumè

CENTRALINO STAGNO • 4 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14504	2/4	145 x 200 x 105	RAL 7035	10	5/20	13,55

CENTRALINO STAGNO • 8 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14508	4/8	215 x 200 x 105	RAL 7035	12	5/10	17,69

CENTRALINO STAGNO • 12 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14512	6/12	290 x 240 x 105	RAL 7035	18	4/8	32,00

CENTRALINO STAGNO • 24 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14524	14/24	300 x 400 x 140	RAL 7035	27	1	52,49

CENTRALINO STAGNO • 36 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14536	24/36	431 x 399 x 143	RAL 7035	43	1	94,90

CENTRALINO STAGNO • 54 MODULI

IP65  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14554	54	418 x 586 x 148	RAL 7035	51	1	138,60

CONNETTORI DI TERRA E NEUTRO - vedi pag. 27 e 28

CENTRALINI DA PARETE SERIE SLIM IP40/IP65

1

CENTRALINI DA PARETE CON PORTELLO IP65

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Sportello in policarbonato
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP65
- Standard: EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi (opzionali pag. 18)
- Tensione nominale: 400V
- Colore: Grigio RAL 7035
- Colore sportello: trasparente fumè

CENTRALINO 3 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP65  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14203	2/3	75 x 150 x 112	RAL 7035	6	20	11,50

CENTRALINO 4/5 MODULI • BINARIO DIN INTEGRATO IN PLASTICA

IP65  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14205	4/5	118 x 158 x 94	RAL 7035	9	10	12,50

CENTRALINO 8 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP65  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14208	8	174 x 174 x 102	RAL 7035	12	7	15,88

CENTRALINO 12 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP65  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14212	12	246 x 197 x 112	RAL 7035	16	8	20,79

DISPONIBILE DA MARZO 2022

CENTRALINI DA PARETE IP40

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP40
- Standard: EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi (opzionali pag. 18)
- Tensione nominale: 400V
- Colore: Grigio RAL 7035

CENTRALINO 8 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14908	8	174 x 174 x 102	RAL 7035	15	7	11,11

CENTRALINO 12 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./Pz	€/Pz
FG 14912	12	246 x 197 x 112	RAL 7035	20	8	17,18

DISPONIBILE DA MARZO 2022

 = Nuovo Articolo

1 CENTRALINI DA PARETE

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP20/IP40
- Standard: CEI EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi (opzionali pag. 18)
- Tensione nominale: 400V
- Colore: Grigio RAL 7035

CENTRALINO 1-2 MODULI • BINARIO DIN STAMPATO NELLA BASE

IP20 



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14011	1/2	130 x 45 x 85	RAL 7035	5	10/40	2,44

CENTRALINO 2-4 MODULI • BINARIO DIN STAMPATO NELLA BASE

IP20 



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14012	2/4	130 x 90 x 85	RAL 7035	6	10/30	3,43

CENTRALINO 6-8 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

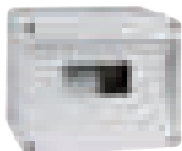
IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14108	6/8	190 x 145 x 90	RAL 7035	13	6/18	10,90

CENTRALINO 12-14 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14112	12/14	240 x 190 x 87	RAL 7035	20	7/14	16,86

CENTRALINO 12-24 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14124	12/24	240 x 305 x 95	RAL 7035	35	1/9	33,25

CENTRALINI DA PARETE CON SPORTELLO

1

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Sportello in policarbonato
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 75°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -5°C + 60°C
- Grado di protezione: IP40
- Standard: EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi (opzionali pag. 18)
- Tensione nominale: 400V~
- Colore: Bianco
- Colore sportello: trasparente fumè

CENTRALINO 4 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14404B	4	140 x 180 x 100	Bianco	10	5/10	9,74

CENTRALINO 8 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14408B	8	210 x 180 x 100	Bianco	14	4/8	13,48

CENTRALINO 12 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14412B	12	280 x 225 x 100	Bianco	17	3	18,64

CENTRALINO 24 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14424B	24	280 x 345 x 105	Bianco	28	1	38,61

* CONNETTORI DI TERRA E NEUTRO - vedi pag. 27

1 CENTRALINI DA PARETE CON SPORTELLO

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Sportello in policarbonato
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Impact test: IK08
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP40
- Standard: EN 60670-1 / CEI EN 60670-24
- Doppio isolamento: utilizzando i tappi (opzionali pag. 18)
- Colore: Grigio RAL 7035
- Colore sportello: trasparente fumè

CENTRALINO 4 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14404	4	150 x 160 x 107	RAL 7035	10	5/10	9,74

CENTRALINO 8 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14408	8	200 x 180 x 107	RAL 7035	17	4/8	13,48

CENTRALINO 12 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14412	12	280 x 220 x 106	RAL 7035	28	3	18,64

CENTRALINO 24 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14424	24	280 x 300 x 106	RAL 7035	34	1	38,61

CENTRALINO 36 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  



Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
FG 14436	36	380 x 380 x 150	RAL 7035	42	1	55,74

CENTRALINO 54 MODULI • BINARIO DIN IN METALLO

IP40  

Codice	Moduli	Dimensione	Colore	Potenza dissipabile W	Conf./pz	€/Pz
* FG 14454	54	396 x 526 x 112	RAL 7035	35	1	94,62

* CONNETTORI DI TERRA E NEUTRO - vedi pag. 27 e 28

ACCESSORI PER CENTRALINI

ADATTATORE PORTAFRUTTO PER GUIDA OMEGA • 1,5 MODULI DIN • 1 POSTO MAGIC IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14241	Portafrutto barra omega din 1 posto - attacco Magic	10	1,31

ADATTATORE PORTAFRUTTO PER GUIDA OMEGA • 3 MODULI DIN • 2 POSTI MAGIC IP40 €€



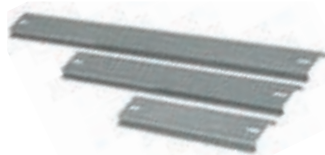
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14247	Portafrutto barra omega din 2 posti - attacco Magic	5	2,34

ADATTATORE PORTAFRUTTO PER GUIDA OMEGA • 3 MODULI DIN • PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T P40 MONTATA IP40 €€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14242	Portafrutto barra omega din con presa schuko 2P+T 10/16A montata	5	4,40

PROFILO BINARIO DIN OMEGA • METALLO ZINCATO



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14243	Guida DIN OMEGA 160 mm per centralini 8 moduli	10	0,91
FG 14244	Guida DIN OMEGA 245 mm per centralini 12-24 moduli	10	1,57
FG 14245	Guida DIN OMEGA 355 mm per centralini 18-36 moduli	10	2,23
FG 14249	Guida DIN OMEGA 140 mm per centralini 8 moduli SLIM	10	0,86

SUPPORTI IN PLASTICA PER CONNETTORI TERRA E NEUTRO • PER CENTRALINI A PARETE IP65 ED INCASSO



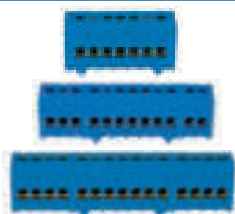
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14041	Supporto in plastica connettori (per centralini 4 Moduli)	10	0,92
FG 14042	Supporto in plastica connettori (per centralini 8-12-24-36 Moduli)	10	1,77

CONNETTORI NUDI PER TERRA E NEUTRO • MONTAGGIO SU SUPPORTI IN PLASTICA €€



Codice	Descrizione	N° Fori	Ø Fori	Conf./Pz	€/Pz
FG 14260	Connettore nudo	4	N° 2x10 mm ² + N° 2x16 mm ²	10	2,46
FG 14261	Connettore nudo	8	N° 4x10 mm ² + N° 4x16 mm ²	10	4,63
FG 14262	Connettore nudo	24	N° 12x10 mm ² + N° 12x16 mm ²	10	6,62

CONNETTORI ISOLATI PER TERRA E NEUTRO • MONTAGGIO SU SUPPORTI IN PLASTICA O BARRA DIN OMEGA €€



Codice	Descrizione	N° Fori	Ø Fori	Conf./Pz	€/Pz
FG 14263	Connettore isolato	7	N° 7x16 mm ²	10	3,85
FG 14264	Connettore isolato	12	N° 12x16 mm ²	10	5,72
FG 14265	Connettore isolato	15	N° 15x16 mm ²	10	7,01

1 ACCESSORI PER CENTRALINI

SUPPORTI PER CONNETTORE TERRA E NEUTRO • PER CENTRALINI A INCASSO 54 MODULI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14271	Kit adattatori per morsettiera N-PE per centralini incasso*	1/10	6,52

* Per centralini a incasso 54 moduli art.: FG14354-FG14374

SUPPORTI PER CONNETTORE TERRA E NEUTRO • PER CENTRALINO A PARETE IP40 54 MODULI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14272	Kit adattatori per morsettiera N-PE per centralino a parete*	1/10	8,85

* Per centralino a parete IP40 54 moduli art.: FG14454

CONNETTORE TERRA E NEUTRO • PER CENTRALINI DA 54 MODULI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 14275	Morsettiera N-PE per centralini da 54 moduli*	1/10	35,15

* Il centralino 54 moduli IP65 FG14554 non richiede adattatori di fissaggio

TAPPI DIN



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 14500	Barretta composta da 6 tappi sezionabili	RAL 7035	20	0,51

SERRATURA DI SICUREZZA A CILINDRO



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23815	Serratura con due chiavi in dotazione	1/10	16,18

Serratura adatta per art. FG14512, FG 14524, FG 14536

CONTENITORI A PARETE PORTAFRUTTI VUOTI 1

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Temperatura di installazione -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP40/IP55
- Standard: EN 60670-1
- Colore: Grigio RAL 7035

CONTENITORE 1 POSTO • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP40  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12071	Portafrutto 1 posto	36	1,91

CONTENITORE 2 POSTI • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP40  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12072	Portafrutto 2 posti	36	1,91

CONTENITORE 3 POSTI • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP40  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12073	Portafrutto 3 posti	24	3,04

CONTENITORE 4 POSTI • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP40  

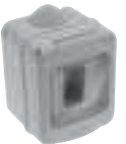


Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12074	Portafrutto 4 posti	20	3,92

CONTENITORI VUOTI STAGNI IP55

CONTENITORE 1 POSTO STAGNO • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP55  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12081	Portafrutto 1 posto stagno	30	3,72

CONTENITORE 2 POSTI STAGNO • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP55  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12082	Portafrutto 2 posti stagno	30	3,72

CONTENITORE 3 POSTI STAGNO • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP55  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12083	Portafrutto 3 posti stagno	18	6,25

CONTENITORE 4 POSTI STAGNO • PER SERIE GEWISS SYSTEM® E ADATTATORE SERIE MAGIC®

IP55  



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 12084	Portafrutto 4 posti stagno	18	8,98

1 CONTENITORI A PARETE PORTAFRUTTI

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Ball Pressure Test: 70°C
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP40/IP55
- Standard: EN 60670-1 / EN 60669-1
- Colore: Grigio RAL 7035

CONTENITORI COMPLETI DI FRUTTI - IP40

PRESA BIVALENTE 10/16A+T

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12304	1 presa bivalente 10/16 A+T	10	4,95

DEVIATORE 10A

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12305	1 deviatore 10A	10	4,69

2 DEVIATORI 10A

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12308	2 deviatori 10A	10	7,48

PRESA UNIVERSALE • 2 PRESE BIVALENTE 10/16A+T / SCHUKO

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12309	Presa universale - 2 bivalenti 10/16A +T / Schuko	10	9,14

DEVIATORE + PRESA BIVALENTE 10/16A+T

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12310	Deviatore 10A + presa bivalente 10/16A+T	10	7,61

DEVIATORE + PRESA UNIVERSALE • 2 PRESE BIVALENTE 10/16A+T / SCHUKO

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12317	Deviatore 10A + presa universale - 2 bivalenti 10/16A + T / Schuko	10	12,79

FRUTTO UNIVERSALE • 2 PRESE BIVALENTE 10/16A+T / SCHUKO • COMPATIBILE GEWISS SYSTEM®

IP40 CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12047	Presa universale - 2 bivalenti 10/16 A+T / Schuko	12	8,20

CONTENITORI A PARETE PORTAFRUTTI

1

CONTENITORI COMPLETI DI FRUTTI CON PORTELLO - IP55

DEVIATORE + PRESA BIVALENTE 10/16A+T

IP55

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12314	Deviatore 10A + presa bivalente	10	8,83

PRESA UNIVERSALE • 2 PRESE BIVALENTE 10/16A+T / SCHUKO

IP55

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12315	2 prese bivalenti 10/16 A+T / Schuko	10	10,26

DEVIATORE + PRESA UNIVERSALE • 2 PRESE BIVALENTE 10/16A+T / SCHUKO

IP55

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12316	Deviatore 10A + presa universale - 2 bivalenti 10/16 A+T / Schuko	10	14,16

SEGNALATORI STAGNI LUMINOSI - IP55

SEGNALATORE ROSSO

IP55

□ CE



Codice	Descrizione	Attacco	W max	Conf./Pz	€/Pz
FG 12094	Segnalatore rosso	E14	25	1/30	7,50

SEGNALATORE VERDE

IP55

□ CE



Codice	Descrizione	Attacco	W max	Conf./Pz	€/Pz
FG 12095	Segnalatore verde	E14	25	1/30	7,50

SEGNALATORE GIALLO

IP55

□ CE



Codice	Descrizione	Attacco	W max	Conf./Pz	€/Pz
FG 12096	Segnalatore giallo	E14	25	1/30	7,50

SEGNALATORE TRASPARENTE

IP55

□ CE



Codice	Descrizione	Attacco	W max	Conf./Pz	€/Pz
FG 12097	Segnalatore trasparente	E14	25	1/30	7,50

1 RACCORDI IP40 TUBI RIGIDI

- Raccordi per per tubi rigidi e corrugati
- In tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 850/960°C
- Grado di protezione: IP40
- Resistenza all'urto: Classe 3 (2 J -5°C)

- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Standard: CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21
- Colore: grigio RAL 7035

CURVA 90° TUBO - TUBO



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16001	16	100/800	0,30
FG 16002	20	100/400	0,41
FG 16003	25	50/200	0,64
FG 16004	32	25/100	0,97
FG 16005	40	15/60	2,28
FG 16006	50	10/40	3,42



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16001.5	5	10	1,85
FG 16002.5	5	10	2,40
FG 16003.5	5	10	3,47
FG 16004.5	5	5	5,44
-	-	-	-
-	-	-	-

MANICOTTO TUBO - TUBO



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16011	16	100/1600	0,13
FG 16012	20	100/1000	0,15
FG 16013	25	50/600	0,23
FG 16014	32	50/350	0,39
FG 16015	40	20/140	0,44
FG 16016	50	10/80	0,52



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16011.5	5	10	1,09
FG 16012.5	5	10	1,18
FG 16013.5	5	10	1,51
FG 16014.5	5	5	2,17
-	-	-	-
-	-	-	-

CURVA ISPEZIONABILE REVERSIBILE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16021	16	50/800	0,42
FG 16022	20	50/600	0,51
FG 16023	25	50/300	0,67
FG 16024	32	25/200	0,88



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16021.5	5	10	2,84
FG 16022.5	5	10	3,29
FG 16023.5	5	10	3,96
-	-	-	-

GIUNTO A "T" ISPEZIONABILE REVERSIBILE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16031	16	50/600	0,49
FG 16032	20	50/400	0,57
FG 16033	25	25/250	0,66
FG 16034	32	20/160	0,75



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16031.2	2	10	1,83
FG 16032.2	2	10	2,01
FG 16033.2	2	10	2,28
-	-	-	-

RACCORDI IP40 TUBI CORRUGATI

- Raccordi per tubi pieghevoli
- GWT: 650 °C
- Grado di protezione IP40
- Temperatura minima d'esercizio: -5°C

- Temperatura massima d'esercizio: +60°C
- Colore: Semitrasparente

GIUNTO TRASPARENTE PER TUBI PIEGHEVOLI E CORRUGATI



Codice	Ø Tubo	Box	Conf./Pz	€/Conf.
FG 16017	16	1500	100	12,19
FG 16018	20	1000	100	15,25
FG 16019	25	500	100	21,32
FG 16020	32	300	100	31,62



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16017.5	5	10	1,00
FG 16018.5	5	10	1,12
FG 16019.5	5	10	1,39
FG 16020.5	5	5	1,92

RACCORDI IP65 PER TUBI RIGIDI

- Raccordi per per tubi rigidi
- In tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 850/960°C
- Grado di protezione: IP65
- Resistenza all'urto: Classe 3 (2 J -5°C)

- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Standard: CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21
- Colore: grigio RAL 7035

CURVA A 90° TUBO - TUBO

GWT 960°C IP65 CE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16116	16	50/200	1,16
FG 16120	20	50/200	1,29
FG 16125	25	25/100	1,80
FG 16132	32	25/100	2,11
FG 16140	40	15/60	3,58
FG 16150	50	10/40	3,81



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16116.5	5	10	5,73
FG 16120.5	5	10	6,36
FG 16125.5	5	10	9,63
FG 16132.5	5	5	10,40
-	-	-	-
-	-	-	-

MANICOTTO TUBO - TUBO

GWT 960°C IP65 CE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16216	16	50/200	0,65
FG 16220	20	50/200	0,72
FG 16225	25	30/120	0,90
FG 16232	32	25/100	1,17
FG 16240	40	20/80	1,68
FG 16250	50	10/40	2,20



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16216.5	5	10	3,37
FG 16220.5	5	10	3,75
FG 16225.5	5	10	4,49
FG 16232.5	5	5	6,22
-	-	-	-
-	-	-	-

RACCORDO TUBO - SCATOLA • PASSO METRICO

GWT 960°C IP65 CE



Codice	Ø Tubo	Passo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16316	16	M16x1,5	50/200	0,76
FG 16320	20	M20x1,5	50/200	0,87
FG 16325	25	M25x1,5	30/120	1,03
FG 16332	32	M32x1,5	25/100	1,45
FG 16340	40	M40x1,5	20/80	1,85
FG 16350	50	M50x1,5	10/40	2,38



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16316.5	5	10	4,26
FG 16320.5	5	10	4,93
FG 16325.5	5	10	5,79
FG 16332.5	5	5	7,42
-	-	-	-
-	-	-	-

RACCORDO TUBO - GUAINA • PARI DIAMETRO

GWT 850°C IP65 CE



Codice	Ø Guaina	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16816	16	16	50/500	0,54
FG 16820	20	20	50/700	0,59
FG 16825	25	25	30/300	0,70
FG 16832	32	32	30/300	0,99
FG 16840	40	40	20/200	1,25
FG 16850	50	50	10/100	1,55



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16816.5	5	10	2,77
FG 16820.5	5	10	3,66
FG 16825.5	5	10	4,02
FG 16832.5	5	5	5,39
-	-	-	-
-	-	-	-

RACCORDO TUBO - GUAINA • DIAMETRO DIVERSO

GWT 850°C IP65 CE



Codice	Ø Guaina	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16416	12	16	50/500	0,59
FG 16420	16	20	50/700	0,67
FG 16425	20	25	30/300	0,78
FG 16432	25	32	30/300	1,01
FG 16440	32	40	20/180	1,34
FG 16450	40	50	15/120	1,63



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16416.5	5	10	3,38
FG 16420.5	5	10	3,74
FG 16425.5	5	10	4,08
FG 16432.5	5	5	5,78
-	-	-	-
-	-	-	-

1 RACCORDI IP65 PER TUBI RIGIDI

CURVA FLESSIBILE TUBO - TUBO



Codice	Ø Tubo	L mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 16666	16	250	10/100	2,10
FG 16670	20	280	10/60	2,32
FG 16675	25	300	10/60	2,84
FG 16682	32	320	10/40	4,31
FG 16690	40	330	5	6,08
FG 16695	50	340	5	7,57



GWT 850°C IP65 CE

Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16666.2	2	10	4,81
FG 16670.2	2	10	5,24
FG 16675.2	2	10	6,28
FG 16682.2	2	5	9,21
-	-	-	-
-	-	-	-

RACCORDI IP65 PER GUAINA SPIRALATA

- Raccordo diritto girevole guaina-scatoia con passo metrico, fornito con dado montato
- In tecnopolimero autoestinguente a base di PVC
- GWT: 850°C
- Resistenza all'urto: Classe 3 (2 J -5°C)
- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Standard: CEI EN 61386.1, CEI EN 61386.23
- Colore: grigio RAL 7035

RACCORDO DIRITTO GUAINA - SCATOIA • PASSO METRICO



Codice	Ø Guaina	Passo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16610	10	M16x1,5	100/1200	1,00
FG 16612	12	M16x1,5	100/1500	0,94
FG 16616	16	M20x1,5	50/750	1,13
FG 16620	20	M25x1,5	50/500	1,21
FG 16625	25	M32x1,5	25/250	1,47
FG 16632	32	M40x1,5	25/150	1,80
FG 16640	40	M50x1,5	20/160	4,47
FG 16650	50	M63x1,5	10/80	5,16



GWT 850°C IP65 CE

Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
-	-	-	-
FG 16612.5	5	10	5,24
FG 16616.5	5	10	6,14
FG 16620.5	5	10	6,56
FG 16625.5	5	10	8,00
FG 16632.5	5	5	9,82
-	-	-	-
-	-	-	-

GUAINA SPIRALATA

- Guaina spiralata flessibile autoestinguente interno liscio
- Grado autoestinguenza: V0 (UL94)
- Materiale: a base di PVC plastificato con spirale in PVC rigido antiurto
- Dimensioni: vedi tabella, il diametro nominale interno corrisponde al diametro minimo del sistema
- Resistenza allo schiacciamento: Classe 2 (>320N su 5 cm a +23°C)
- Resistenza all'urto: Classe 3 medio (2 J)
- Temperatura minima d'esercizio: Classe 1 (+5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Grado di protezione del sistema: IP 65 con raccordi idonei (es: raccordi FAEG pag.29)
- Rigidità elettrica di isolamento: >100 M Ω a 500V per 1 minuto
- Rigidità Dielettrica: >2000V 50 Hz per 15 minuti
- Standard: CEI EN 61386.1, CEI EN 61386.23

GUAINA SPIRALATA FLESSIBILE 2311 • GRIGIO RAL 7035



Guaina bianca per climatizzatori a pag. 53

Codice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Conf./m	€/m
FG 17008	8	12,1	30	1,06
FG 17010	10	14,7	30	1,06
FG 17012	12	16,4	30	1,07
FG 17014	14	18,9	30	1,17
FG 17016	16	20,7	30	1,21
FG 17020	20	25,0	30	1,54
FG 17025	25	30,6	30	2,07
FG 17032	32	38,0	30	2,79
FG 17040	40	46,4	30	4,06
FG 17050	50	57,2	30	5,62

PRESSACAVI

- Pressacavo, fornito montato con controdatado e guarnizione
- Materiale: PA 6.6 guarnizione in EPDM
- Grado autoestinguenza: V2 (UL94)
- GWT: 850°C

- Grado di protezione IP68
- Temperatura di esercizio: -30°C + 90°C
- Standard: Passo Metrico-EN 50262 / Passo PG-DIN 40430
- Colore: grigio RAL 7035

PRESSACAVO CON CONTRODATADO • PASSO PG

GWT 850°C IP68

€€



Codice	Passo PG	Ø Cavo	Conf./Pz	€/Pz
FG 17107	PG 7	4-6,5	100	0,34
FG 17109	PG 9	4-8	100	0,38
FG 17111	PG 11	5-10	100	0,41
FG 17113	PG 13,5	8,5-11,5	100	0,45
FG 17116	PG 16	10-13	100	0,55
FG 17121	PG 21	13,5-16,5	50	0,80
FG 17129	PG 29	19-26	10	1,45
FG 17136	PG 36	32-38	10	2,58



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 17107.10	10	10	3,75
FG 17109.10	10	10	4,08
FG 17111.10	10	10	4,43
FG 17113.10	10	10	4,88
FG 17116.10	10	10	5,80
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

PRESSACAVO CON CONTRODATADO • PASSO METRICO

GWT 850°C IP68

€€



Codice	Passo metrico	Ø Cavo	Conf./Pz	€/Pz
FG 17316	M16x1,5	5-10	100	0,52
FG 17320	M20x1,5	6-12	100	0,55
FG 17325	M25x1,5	9-14	50	0,60
FG 17332	M32x1,5	15-25	25	0,92
FG 17340	M40x1,5	20-31	10	1,85
FG 17350	M50x1,5	28-38	10	2,24



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 17316.10	10	10	5,58
FG 17320.10	10	10	5,81
FG 17325.10	10	10	6,42
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

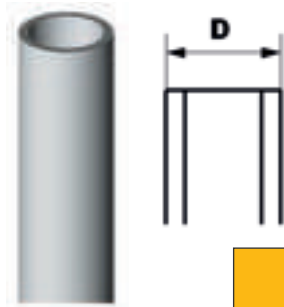
1 TUBO RIGIDO

- Tubo rigido autoestinguente
- Materiale: a base di PVC rigido antiurto
- Grado autoestinguenza: V0 (UL94)
- Dimensioni: vedi tabella
- Resistenza allo schiacciamento: Classe 3 medio (>750 N su 5 cm a +23°C)
- Resistenza all'urto: Classe 3 medio (2 J)

- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Rigidità elettrica di isolamento: >100 Mhom a 500V per 1 minuto
- Rigidità Dielettrica: >2000V 50 Hz per 15 minuti
- Standard: CEI EN 61386.1, CEI EN 61386.21

TUBO RIGIDO 3321 • GRIGIO RAL 7035

CE



3m

Codice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Lung. barra (m)	Conf./m	€/m
FG 17416	13,0	16	2	66	0,75
FG 17420	16,9	20	2	68	1,00
FG 17425	21,4	25	2	38	1,48
FG 17432	27,8	32	2	32	2,13

Codice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Lung. barra (m)	Conf./m	€/m
FG 17216	13,0	16	3	102	0,71
FG 17220	16,9	20	3	102	0,98
FG 17225	21,4	25	3	60	1,38
FG 17232	27,8	32	3	48	2,05
FG 17240	35,4	40	3	30	2,76
FG 17250	44,3	50	3	15	3,58

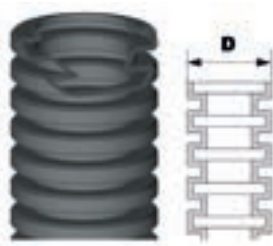
TUBO CORRUGATO

- Tubo corrugato pieghevole autoestinguente
- Materiale: a base di PVC rigido antiurto
- Dimensioni: vedi tabella
- Resistenza allo schiacciamento: Classe 3 medio (>750 N su 5 cm a +23°C)
- Resistenza all'urto: Classe 3 medio (2 J)

- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)
- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Rigidità elettrica di isolamento: >100 Mhom a 500V per 1 minuto
- Rigidità Dielettrica: >2000V 50 Hz per 15 minuti
- Standard: CEI EN 61386.1, CEI EN 61386.22

TUBO CORRUGATO 3321 • NERO

CE



Codice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Conf./m	€/m
FG 10716	10,7	16	100	0,44
FG 10720	14,1	20	100	0,50
FG 10725	18,2	25	50	0,74
FG 10732	24,3	32	25	1,16

POZZETTO MONOBLOCCO

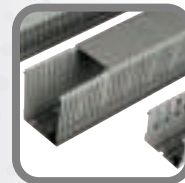
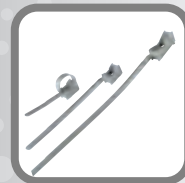
POZZETTO DI POLIPROPILENE



Codice	Descrizione	Dimensioni	Conf./Pz	€/Pz
FG 10400	Pozzetto completo di coperchio	200 x 200 x 200 mm	12	8,95
FG 10402	Kit guarnizione + 4 viti		12	2,04

ACCESSORI FISSAGGIO TUBI E CAVI - CANALINA CABLAGGIO

da pag. 38



MORSETTI - MORSETTIERE

da pag. 41



NASTRO ISOLANTE TUBETTI - GIUNTI GEL ED EPOSSIDICI

da pag. 44



CANALINA DA PAVIMENTO - SISTEMA MINICANALI

da pag. 48



SISTEMA CANALCLIMA

da pag. 51



2 ACCESSORI FISSAGGIO TUBI

- Clips per ancoraggio tubi rigidi o flessibili
- In tecnopolimero autoestinguento
- GWT: 650°C
- Temperatura minima d'esercizio: Classe 2 (-5°C)

- Temperatura massima d'esercizio: Classe 1 (+60°C)
- Colore: grigio RAL 7035

CLIPS A SCATTO

GWT 650°C

CE



Codice	Ø Tubo	Box	Conf./Pz	€/Conf.
FG 16041	16	1200	100	7,68
FG 16042	20	1200	100	8,30
FG 16043	25	1000	100	9,36
FG 16044	32	600	100	12,95
FG 16045	40	300	50	11,62
FG 16046	50	200	50	13,28



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16041.10	10	10	0,87
FG 16042.10	10	10	0,95
FG 16043.10	10	10	1,07
FG 16044.10	10	5	1,47
-	-	-	-
-	-	-	-

CLIPS FISSATUBO - GUAINA A MORSETTO

GWT 650°C

CE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16061	13-21	100/800	0,30
FG 16062	23-35	100/800	0,48
FG 16063	38-80	40/320	0,59



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16061.10	10	10	3,44
FG 16062.10	10	10	5,48
FG 16063.10	10	5	6,71

CLIPS FISSATUBO A FASCETTA

GWT 650°C

CE



Codice	Ø Tubo	Conf./Pz	€/Pz
FG 16064	16-32	100/1000	0,25
FG 16065	40-63	100/500	0,43

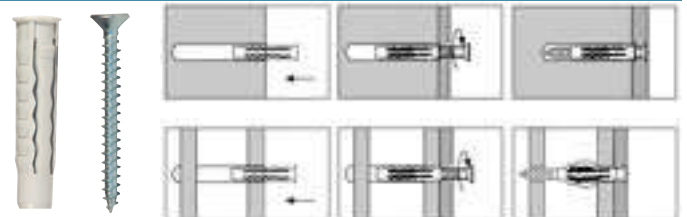


Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 16064.10	10	10	2,99
FG 16065.10	10	10	4,65

TASSELLI ESPANSIONE IN NYLON

CON COLLARINO • CON VITE • GRIGIO

GL A QUATTRO SEZIONI • CON VITE • GRIGIO



Codice	Ø mm	Vite (mm)	Box/px	Conf./pz	€/Conf
FG 25005	5	4 x 35	1500	100	5,50
FG 25006	6	4,5 x 40	1500	100	7,78
FG 25008	8	5 x 50	2800	100	10,47
FG 25010	10	6 x 5	500	100	20,37

Codice	Ø mm	Vite (mm)	Box/px	Conf./pz	€/Conf
FG 25015	5	4 x 30	2000	100	8,69
FG 25016	6	4,5 x 40	2000	100	10,70
FG 25018	8	5 x 45	1000	100	18,24

ACCESSORI FISSAGGIO CAVI

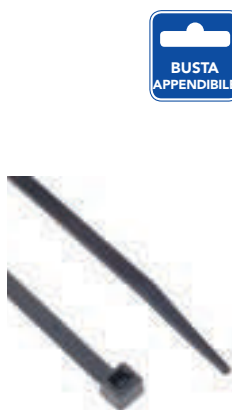
FASCETTE AUTOBLOCCANTI PA6,6-V2

POLIAMMIDE PA6,6 CLASSE V2 • BIANCHE €€



Codice	(mm)	Busta/Pz	€/Busta
FG 25051	80 x 2,4	100	1,00
FG 25052	100 x 2,5	100	1,07
FG 25053	140 x 2,5	100	2,94
FG 25054	200 x 2,5	100	3,24
FG 25055	140 x 3,6	100	2,79
FG 25056	200 x 3,6	100	4,29
FG 25160	280 x 3,6	100	4,36
FG 25057	360 x 3,6	100	7,71
FG 25058	160 x 4,8	100	3,87
FG 25059	200 x 4,8	100	4,96
FG 25151	250 x 4,8	100	6,19
FG 25152	290 x 4,8	100	7,40
FG 25153	360 x 4,8	100	9,90
FG 25154	300 x 7,6	100	13,53
FG 25155	360 x 7,6	100	16,21
FG 25156	450 x 7,6	100	19,27

POLIAMMIDE PA6,6 CLASSE V2 • NERE €€



Codice	(mm)	Busta/Pz	€/Busta
FG 25061	80 x 2,4	100	1,00
FG 25062	100 x 2,5	100	1,07
FG 25063	140 x 2,5	100	2,94
FG 25064	200 x 2,5	100	3,24
FG 25065	140 x 3,6	100	2,79
FG 25066	200 x 3,6	100	4,29
FG 25170	280 x 3,6	100	4,32
FG 25067	360 x 3,6	100	7,71
FG 25068	160 x 4,8	100	3,87
FG 25069	200 x 4,8	100	4,97
FG 25161	250 x 4,8	100	6,19
FG 25162	290 x 4,8	100	7,40
FG 25163	360 x 4,8	100	9,90
FG 25164	300 x 7,6	100	13,53
FG 25165	360 x 7,6	100	16,21
FG 25166	450 x 7,6	100	19,27

BASSETTA ADESIVA PER FASCETTE • BIANCA €€



Codice	(mm)	Box/px	Busta/pz	€/Busta
FG 25157	19 x 19	3000	100	5,35
FG 25158	25 x 25	3000	100	8,46
FG 25159	38 x 38	3000	100	16,59



BASSETTA ADESIVA PER FASCETTE • NERA €€



Codice	(mm)	Box/px	Busta/pz	€/Busta
FG 25167	19 x 19	3000	100	5,35
FG 25168	25 x 25	3000	100	8,46
FG 25169	38 x 38	3000	100	16,59



UTENSILE PROFESSIONALE

Pinza metallica
per fascette max 9 mm

FG 25060 a pag. 154

GRAFFETTE IN PLASTICA TONDE

CON CHIDO INCORPORATO • BIANCHE €€



Codice	Ø mm	Busta/Pz	€/Busta
FG 25503	Ø 4	50	1,30
FG 25505	Ø 5	50	1,42
FG 25507	Ø 7	50	1,56
FG 25510	Ø 10	50	2,09
FG 25513	Ø 14	50	2,71
FG 25516	Ø 16	50	3,66
FG 25519	Ø 20	50	5,23

CON CHIDO INCORPORATO • GRIGIE €€



Codice	Ø mm	Busta/Pz	€/Busta
FG 25803	Ø 4	50	1,29
FG 25805	Ø 5	50	1,42
FG 25807	Ø 7	50	1,56
FG 25810	Ø 10	50	2,09
FG 25813	Ø 14	50	2,71
FG 25816	Ø 16	50	3,66
FG 25819	Ø 20	50	5,23

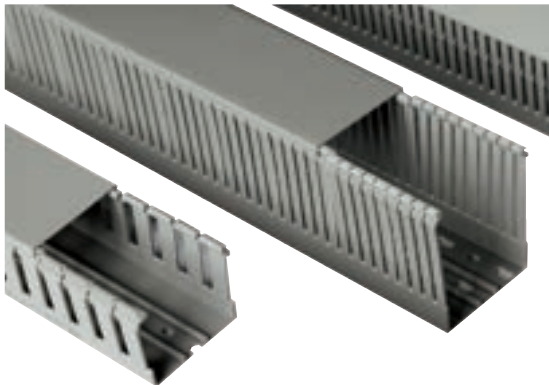
2 CANALINA DA CABLAGGIO

- Materiale: tecnopolimero a base di PVC rigido
- Autoestinguento: classe 1-UL 94V0
- Fissaggio: asole preforate sul fondo della canalina
- Feritoie: 4 mm
- Coperchio: a scatto
- Standard: EN50085-2-3:2010 EN50085-1:2005+A1 2013
- Conforme: RoHS - REACH
- Resistenza all'urto: IK08 (5J)
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di installazione: -5°C + 60°C
- Colore: Grigio RAL 7030

CANALINA DA CABLAGGIO

IP40

CE



Codice	L (mm)	H (mm)	Lungo (m)	Conf./m	€/m
FG 18201	25	40	2	60	3,37
FG 18202	25	60	2	40	4,74
FG 18203	25	80	2	32	6,49
FG 18204	40	40	2	40	4,52
FG 18205	40	60	2	36	6,18
FG 18206	40	80	2	24	7,68
FG 18207	40	100	2	16	10,20
FG 18208	60	60	2	24	7,12
FG 18209	60	80	2	24	9,32
FG 18210	60	100	2	16	12,93
FG 18211	80	80	2	24	13,23
FG 18212	80	100	2	16	16,53

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE

2

- Corpo isolante: policarbonato trasparente
- Barre conduttrici: ottone CW 614 N
- Viti: acciaio zincato
- Resistenza alla fiamma: autoestinguente (UL 94-V2)
- GWT: 850 °C
- Resistenza al calore: 130°C
- Tensione di tenuta ad impulso: 8KV
- Tensione d'isolamento Bipolari: 500Vdc
- Tensione d'isolamento Tetrapolari: 1000Vdc
- Temperatura massima d'esercizio: 90°C (articoli con portata 100A)
100°C (articoli con portata 125/160A)
- Grado di protezione: IP00
- Standard: EN60647-7-1 : 2009
- Rohs

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE • BIPOLARI • MONTAGGIO SU GUIDA DIN

IP00

CE



FG 25202



FG 25204



FG 25206

Codice	Fori per barretta N° - mm	Cavo mm ²	Cavo con puntale mm ²	Coppia serraggio Nm	N° Moduli	Portata A	Ipk KA	Icw KA	Dimensioni (mm)			Conf./Pz	€/Pz
									A	B	C		
FG 25202	5 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	4	100	22	3	70	48	50	4/120	14,62
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
FG 25204	7 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	6	125	19	4,2	107	48	50	2/90	16,47
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
	2 - Ø 9,0	10/35	10/25	2									
FG 25206	11 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	8	125	19	4,2	135	48	50	2/60	20,25
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
	2 - Ø 9,0	10/35	10/25	2									

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE • QUADRIPOLARI • MONTAGGIO SU GUIDA DIN

IP00

CE



FG 25203



FG 25205



FG 25207



FG 25208



FG 25209

Codice	Fori per barretta N° - mm	Cavo mm ²	Cavo con puntale mm ²	Coppia serraggio Nm	N° Moduli	Portata A	Ipk KA	Icw KA	Dimensioni (mm)			Conf./Pz	€/Pz
									A	B	C		
FG 25203	5 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	4	100	22	3	71	104	52	2/60	21,80
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
FG 25205	7 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	6	125	19	4,2	108	104	52	1/30	30,86
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
	2 - Ø 9,0	10/35	10/25	2									
FG 25207	11 - Ø 5,5	2,5/6	1,5/6	2	8	125	19	4,2	137	104	52	1/30	34,55
	2 - Ø 7,5	10/25	6/16	2									
	2 - Ø 9,0	10/35	10/25	2									
FG 25208	9 - Ø 6,5	2,5/6	1,5/6	2	10	160	28	6	134	134	52	1/25	62,76
	4 - Ø 6,5	10/35	10/25	2									
	1 - Ø 11	10/35	10/50	4									
FG 25209	6 - Ø 6,5	2,5/6	1,5/6	2	8	160	28	6	184	95	52	1/30	51,78
	2 - Ø 8,5	10/35	10/25	2									
	1 - Ø 11	10/50	10/35	4									

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE UNIVERSALI

- Corpo isolante: policarbonato trasparente
- Barre conduttrici: ottone CW 614 N
- Viti: acciaio zincato
- Resistenza alla fiamma: autoestinguente (UL 94-V2)
- GWT: 850 °C
- Resistenza al calore: 130°C
- Tensione di tenuta ad impulso: 8KV
- Tensione d'isolamento Bipolari: 500Vdc
- Temperatura massima d'esercizio: 90°C
- Grado di protezione: IP00
- Standard: EN60647-7-1 : 2009
- Rohs

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE • UNIPOLARI • MONTAGGIO SU GUIDA DIN

IP00

CE



FG 25211



FG 25212



FG 25213

Codice	Materiale	Colore	Fori barretta N°	Fori diametro mm	Cavo sezione mm ²	Coppia serraggio Nm	Portata A	Dimensioni (mm)			Conf./Pz	€/Pz
								A	B	C		
FG 25211	Policarbonato	Trasparente	7	5,3	1,5/10	2	63	34	60	20	10	3,26
FG 25212	Policarbonato	Trasparente	11	5,3	1,5/10	2	63	34	87	20	10	4,82
FG 25213	Policarbonato	Trasparente	15	5,3	1,5/10	2	63	34	113	20	10	5,62

MORSETTIERE MULTIPOLARI - 12 POLI

- Corpo isolante: polipropilene
- Morsetti: acciaio zincato
- Viti: acciaio zincato
- Resistenza alla fiamma: autoestinguente (UL 94-V2)
- GWT: 850 °C
- Tensione d'isolamento: vedi tabella
- Temperatura massima d'esercizio: 85°C
- Grado di protezione: IP20
- Standard: EN60998-1 : 2004, EN60998-2-1 : 2004
- Rohs

MORSETTIERE MULTIPOLARI • IN STECCHE DA 12 POLI • IN POLIPROPILENE

IP20

CE



Codice	Colore	Poli barretta N°	Tensione nominale V	Sezione nominale mm ²	Corrente nominale A	Conf. Stecche	€ Stecca
FG 25100	Bianco	12	450	2,5	32	10/480	1,20
FG 25110	Bianco	12	450	4	41	10/320	1,30
FG 25120	Bianco	12	500	6	57	10/260	2,09
FG 25130	Bianco	12	500	16	76	10/130	4,39
FG 25140	Bianco	12	750	25	101	3/54	9,59



Codice	Stecche Blister	Conf. blister	€/blister
FG 25100.2	2	5	2,56
FG 25110.2	2	5	2,77
FG 25120.2	2	5	4,44
-	-	-	-
-	-	-	-

MORSETTI UNIPOLARI

- Corpo isolante: policarbonato trasparente
- Barre conduttrici: ottone CW 614 N
- Viti/grani: acciaio zincato
- Resistenza alla fiamma: autoestinguenta (UL 94-V2)
- GWT: 850 °C
- Resistenza al calore: 130°C
- Tensione d'isolamento: 450V
- Grado di protezione: vedi tabella
- Standard: EN60998-1 : 2004, EN60998-2-1 : 2004
- Rohs

MORSETTI UNIPOLARI • STECCHE DIVISIBILI DA 10 POLI

IP20-IP00 CE



Codice	N° Poli	Sez. nom. mm ²	I nom. A	Rigidi	Fless.	Sez. cond. mm ²	IP	Conf. stecche	€ Stecca
FG 25023	10	1,5	17,5	2 2÷3 2÷4	2 2÷3 2÷4	1,5 1 0,75	20	10/600	1,18
FG 25025	10	2,5	24	2 2÷3 2÷4	2 2÷3 2÷4	2,5 1,5 1	20	10/600	1,24
FG 25026	10	4	32	2 2÷3 2÷4	2 2÷3 2÷4	4 2,5 1,5	20	10/420	1,59
FG 25027	10	6	41	2 2÷3 2÷4	2 2 2÷4	4 2,5 1,5	20	10/240	1,80
FG 25029	10	10	57	2 2÷3 2÷4	- 2 2÷3	10 6 4	20	5/200	3,08
FG 25030	10	16	76	2 2÷3 2÷4	- 2 2÷3	16 10 6	00	5/80	7,07



Codice	Pezzi blister	Conf. blister	€ Blister
FG 25023.2	2	5	2,47
FG 25025.2	2	5	2,60
FG 25026.2	2	5	3,22
FG 25027.2	2	5	3,68
FG 25029.2	2	5	6,25
FG 25030.2	2	5	15,12

MORSETTI UNIPOLARI

IP00 CE



Codice	N° Poli	Sez. nom. mm ²	I nom. A	Rigidi	Fless.	Sez. cond. mm ²	IP	Conf./Pz	€/Pz
FG 25032	1	25	101	2 2÷3 2÷4	- 2÷3 2÷4	25 16 10	00	5/500	3,97
FG 25031	1	35	125	2 2÷3 2÷4	- 2÷3 2÷4	35 25 16	00	5/500	5,28

2 NASTRO ISOLANTE IN PVC

- Presenta eccellenti proprietà elettriche, di resistenza e flessibilità
- Nastro isolante elettrico adatto a scopi generali
- Materiale: PVC
- Spessore nominale: 0,13mm +/- 0,25mm
- Standard: CEI EN 60454-3-1
- Certificazione: VDE
- RoHS
- Codice a barre su ogni singolo pezzo

NASTRO ISOLANTE PVC • METRI 10 x 15 mm



Codice	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 27151	PVC	10 m	15 mm	Giallo/verde		10/200 0,78
FG 27152	PVC	10 m	15 mm	Blu		10/200 0,76
FG 27153	PVC	10 m	15 mm	Rosso		10/200 0,76
FG 27154	PVC	10 m	15 mm	Grigio		10/200 0,76
FG 27155	PVC	10 m	15 mm	Bianco		10/200 0,76
FG 27156	PVC	10 m	15 mm	Nero		10/200 0,76

NASTRO ISOLANTE PVC • METRI 25 x 19 mm



Codice	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 27191	PVC	25 m	19 mm	Giallo/verde		10/120 2,14
FG 27192	PVC	25 m	19 mm	Blu		10/120 1,99
FG 27193	PVC	25 m	19 mm	Rosso		10/120 1,99
FG 27194	PVC	25 m	19 mm	Grigio		10/120 1,99
FG 27195	PVC	25 m	19 mm	Bianco		10/120 1,99
FG 27196	PVC	25 m	19 mm	Nero		10/120 1,99
FG 27197	PVC	25 m	19 mm	Marrone		10/120 1,99

NASTRO ISOLANTE PVC • METRI 25 x 25 mm



Codice	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 27255	PVC	25 m	25 mm	Bianco		8/96 2,62
FG 27256	PVC	25 m	25 mm	Nero		8/96 2,62

NASTRO ISOLANTE AUTOAGGLOMERANTE

- Nastro autoagglomerante a base di polisolubile adatto per isolamento elettrico e protezione impermeabile di giunzioni e connessione cavi
- Spessore nominale: 0,50 mm
- Codice a barre su ogni singolo pezzo

NASTRO ISOLANTE PVC • METRI 10 x 19 mm



Codice	Materiale	Lunghezza	Larghezza	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 27306	Autoagglomerante	10 m	19 mm	Nero		1/48 10,16

GUAINA TERMORESTRINGENTE • POLIOLEFINA 2

- Materiale: poliolefina
- Temperatura d'esercizio: -55°C +125°C
- Temperatura minima di inizio restringimento: 70°C
- Temperatura minima di completo restringimento: 100° C
- Rigidità dielettrica: 20kv/mm
- Autoestinguento
- Resistenza: agli agenti chimici
- Approvazioni: UL224
- Conformità: RoHS
- Colore: nero
- Confezione: dispenser in cartone

GUAINA TERMORESTRINGENTE IN POLIOLEFINA • IN SINGOLO DISPENSER



Codice	Lunghezza m	Ø (nominale) mm	Restringimento	Conf./Pz	€/Pz
FG 16170	10	1,6	50%	1	9,94
FG 16171	10	2,4	50%	1	9,94
FG 16172	10	3,2	50%	1	9,94
FG 16173	9	4,8	50%	1	9,94
FG 16174	8	6,4	50%	1	9,94
FG 16175	6	9,5	50%	1	9,94
FG 16176	6	12,7	50%	1	9,94
FG 16177	5	16	50%	1	9,94
FG 16178	5	19	50%	1	9,94
FG 16179	3	25,4	50%	1	9,94

GIUNTO RAPIDO IN GEL

- Principali impieghi: Giunzioni su cavi estrusi unipolari e multipolari, per posa interrata, sommersa, aerea, anche se esposta ad agenti atmosferici o a raggi UV
- Materiale: polipropilene autoestinguento (gusci+separatore)
- Gel reticolato presente nei due gusci (evita ulteriori colate)
- Riaccessibilità della connessione
- Doppio Isolamento: Classe II CEI 64-8
- Grado di protezione: IP68
- Temperatura di esercizio: da -20 °C a +90 °C
- Standard: EN 50393 (0,6/1 kV)
EN 60529; EN 60695-2-11
CEI 20-37/2-1; CEI 20-37/7
- Direttiva Rohs 2011/65/CE
- Colore: Nero

GIUNTO RAPIDO IN GEL

IP68 CE



Codice	Descrizione	Tipo connessione	Principale mm ²		Derivata mm ²		Principale mm ²		Derivata mm ²		Principale mm ²		Derivata mm ²		Principale mm ²		Derivata mm ²		Conf./Pz	€/Pz
			min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max		
			●		●●		●●●		●●●●											
FG 25000	Giunto gel A=70 mm	Lineare	1,5	25															5/120	12,57
FG 25001	Giunto gel A=100 mm	Lineare	1,5	50			1,5	10			1,5	4			1,5	25			5/100	15,89
		Derivata	1,5	50	1,5	35														
FG 25002	Giunto gel A=165 mm	Lineare	10	120			6	16			1,5	10			1,5	10			3/60	21,22
		Derivata	10	70	1,5	35	1,5	10	1,5	6	1,5	10	1,5	4	1,5	6	1,5	4		
FG 25003	Giunto gel A=220 mm	Lineare	35	185	1		16	50			14	25			6	25			1/20	54,03
		Derivata	25	150	10	120	10	35	6	25	4	16	2,5	4	6	16	2,5	10		
FG 25004	Giunto gel A=180 mm	Derivata	6	70	2,5	50	1,5	25	1,5	16	2,5	16	1,5	10	2,5	16	1,5	10	1/30	40,53

2 RESINE EPOSSIDICHE

La resina epossidica viene utilizzata per l'isolamento, la sigillatura e la protezione meccanica dei cavi di bassa tensione in condizioni di posa permanente, direttamente interrata (impianti di illuminazione) o completamente sommersa (pompe sommerse ad alta pressione).

La resina bicomponente è confezionata in una busta di plastica trasparente sigillata a caldo e contenuta in sacchetti di carta rivestiti internamente in alluminio per preservare la resina dall'umidità assicurando lunghi tempi di stoccaggio. Dopo la reticolazione si ottiene una miscela resistente all'umidità, all'impatto e alla corrosione degli agenti atmosferici.

Grazie alla sua trasparenza è sempre possibile controllare la connessione.

- Proprietà meccaniche: Durezza shore D66
resistenza alla trazione 46 Mpa
- Parametri stoccaggio: 15°C÷35°C; durata 42 mesi;
umidità <75%
- Conducibilità termica: < 0,2 W/mk
- Rigidità dielettrica: > 20 kV/mm
- Costante dielettrica: 23°C 3,89/80°C 6,21
- Colore: trasparente

RESINA EPOSSIDICA

CE



Codice	Peso (grammi)	ml	Conf./Pz	€/Pz
FG 25123	86	80	1	14,28
FG 25124	231	210	1	21,13
FG 25125	385	350	1	26,86
FG 25126	495	450	1	28,21

GIUNTI PER RESINE EPOSSIDICHE

I giunti in resina colata sono utilizzati per realizzare connessioni in bassa tensione (0,6/1 kV).

Inoltre è possibile l'utilizzo di connettori isolati componibili fino a cinque poli, da 1,5 mm² a 35mm², che consentono una rapida installazione evitando l'utilizzo di utensili per il cablaggio.

MATERIALI

- gusci di protezione: policarbonato/polipropilene
- separatori di fase quadripolare: policarbonato
- connettori componibili: policarbonato + ottone CW14

CONFORMITA'

- EN 50393
- direttiva ROHS 2011/65/EU
- direttiva REACH 1907/2007/EC

RESINA EPOSSIDICA (INCLUSA)

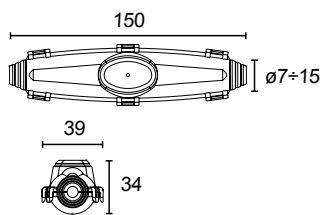
- costante dielettrica a 23°C: 3,21
- tempo di esercizio a 23°C (pot life3): 18 min
- tempo di polimerizzazione 23°C (gel time4): 20 min

GRADO DI PROTEZIONE

- IP68 (IEC 529)

GIUNTI PER RESINA EPOSSIDICA LINEARI

CE



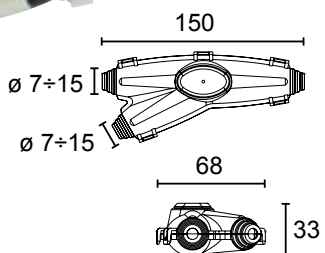
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 25111	Giunto lineare 150 x 39 x 34	1	15,49
FG 25112	Giunto lineare 173 x 58 x 49	1	21,41
FG 25113	Giunto lineare 211 x 71 x 60	1	26,12

TABELLA DI CONFIGURAZIONE

Codice	L mm	Diam. Cavo Ø min/max	1xmm	2xmm	3xmm	4xmm	5xmm
FG 25111	150	7/15	1,5/35	1,5/6	1,5/4	1,5/2,5	1,5
FG 25112	173	7/25	1,5/50	1,5/35	1,5/25	1,5/16	1,5/10
FG 25113	211	10/31	6/240	1,5/50	1,5/35	1,5/25	1,5/25

GIUNTI PER RESINA EPOSSIDICA DERIVATI

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 25116	Giunto derivato 150 x 68 x 33	1	16,26
FG 25117	Giunto derivato 183 x 81 x 44	1	22,49
FG 25118	Giunto derivato 240 x 103 x 57	1	27,43

TABELLA DI CONFIGURAZIONE

Codice	L mm	Diam. Cavo Ø min/max	Diam. Cavo Ø min/max	1xmm	2xmm	3xmm	4xmm	5xmm
FG 25116	150	7/15	7/15	1,5/35	1,5/6	1,5/6	1,5/2,5	1,5/2,5
FG 25117	183	7/25	7/15	1,5/50	1,5/6	1,5/6	1,5/6	1,5/2,5
FG 25118	240	10/31	10/25	6/150	1,5/25	1,5/16	1,5/25	1,5/10

GEL BICOMPONENTE SILICONICO • DUO GEL 2

- Soluzione bicomponente di poliaddizione trasparente che viene utilizzata per riempimenti isolanti di cassette di derivazione o sigillature in condizioni di elevata umidità. I due componenti, forniti in due bottiglie, si miscelano nel rapporto 1:1 in peso e, dopo la colata, si polimerizzano rapidamente.
- Tempo di reticolazione: 30 min
- Temperatura di stoccaggio: 5°C+30°C
- Conducibilità termica: < 0,2 W/mk
- Rigidità dielettrica: > 20 kV/mm
- Standard: CEI EN 60439-1, CEI EN 60529
- Conformità: CE 67/548/CEE
- Colore: trasparente

GEL BICOMPONENTE • DUO GEL

CE



Codice	Larghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25141	Kit composto da 2 bottiglie da 1/2 litro caduna	1	70,55



GEL MONOCOMPONENTE • QUICK GEL

- Gel isolante, siliconico, monocomponente in cartuccia e pronto all'uso. L'immediato utilizzo con iniezione, l'autolivellamento e la riaccessibilità, rendono veloce e versatile qualsiasi applicazione anche in zone di difficile accesso.
- Pronto all'uso, riaccessibile
- Fluidità elevata
- Temperatura di installazione: da -40 °C a 100 °C
- Rigidità dielettrica: > 20 kV/mm
- Standard: CEI EN 60439-1, CEI EN 60529+V1, CEI EN 60695-2
- Colore: trasparente

GEL MONOCOMPONENTE • QUICK GEL

CE



Codice	Larghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25142	Gel monocomponente in cartuccia 30 ml	1	35,11

GEL MONOCOMPONENTE • TOP GEL

- Pasta siliconica monocomponente, trasparente, modellabile, pronta all'uso e adatta all'isolamento di connessioni elettriche in ambienti umidi, polverosi o ricchi di salsedine.
- Pronto all'uso
- Riaccessibile-riutilizzabile
- Autolivellante
- Autoestingente: GWT 960°C
- Temperatura di stoccaggio: 5°C+30°C
- Rigidità dielettrica: > 20 kV/mm
- Standard: CEI EN 60439-1, CEI EN 60529+V1, CEI EN 60695-2
- Colore: trasparente

GEL MONOCOMPONENTE • TOP GEL

IPX8 CE



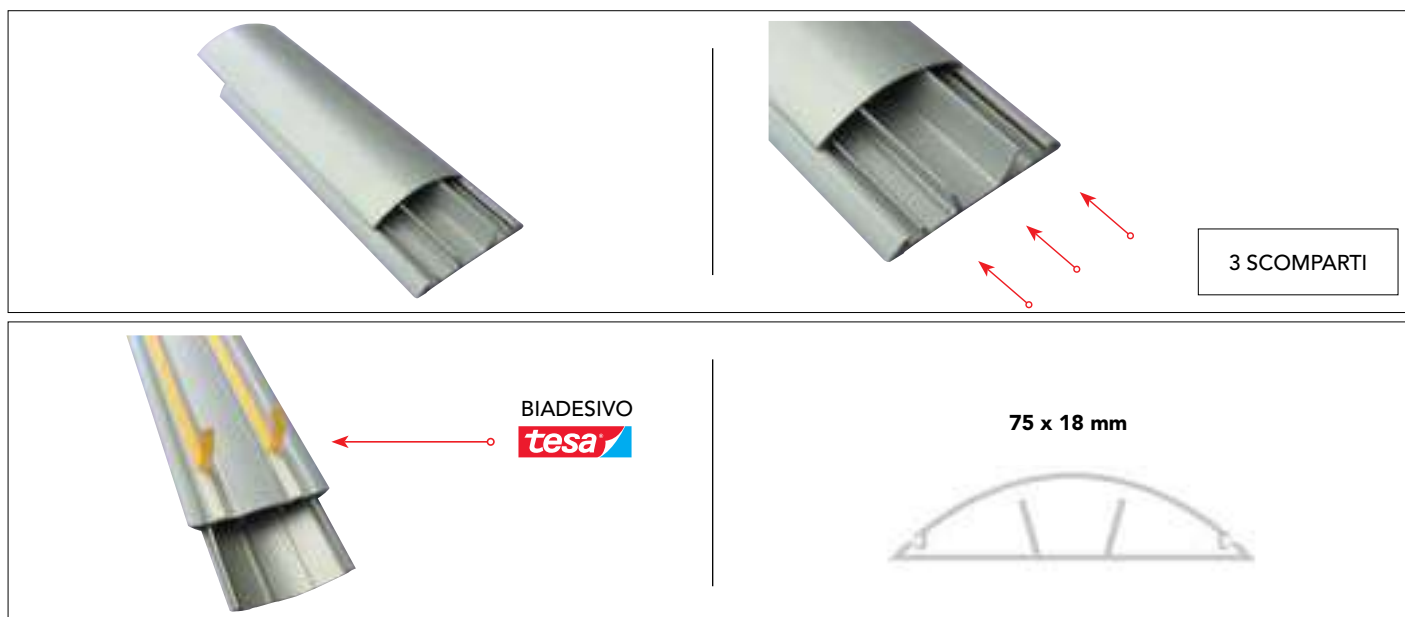
Codice	Larghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25148	Gel monocomponente flacone da 1000 ml	1	84,26



CANALINA DA PAVIMENTO CON SEPARATORI E BIADESIVO

SPECIFICHE TECNICHE

- Materiale: tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 850°C
- Grado di protezione: IP40
- Resistenza all'impatto: 2J
- Carico verticale applicato su piccola superficie: 1000N
- Carico verticale applicato su ampia superficie: 3000N
- Temperatura di installazione: -15°C + 60°C
- Temperatura di impiego: -5°C + 60°C
- Standard: EN 50085-1 :2005 ;
EN 50085-2-1 :2006 + A 1:2011 EN 50085-2-2:2008
- Colore: argento alluminio

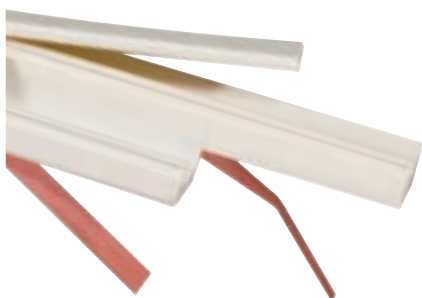


CANALINA DA PAVIMENTO CON SEPARATORI E BIADESIVO						IP40	CE
Codice	Descrizione	N. scomparti	Dimensioni (mm)	Barra (m)	Conf./m	€/m	
FG 18034	Canale in plastica per pavimenti con biadesivo	3	75x18	2	20	12,38	

SISTEMA MINICANALI

- Materiale: PVC rigido
- Coperchio: a scatto
- Grado di autoestinguenza: UL94 V0
- Grado di protezione: IP40
- Resistenza all'impatto: 2J
- Temperatura di installazione: -5°C + 60°C
- Temperatura di impiego: -5°C + 60°C
- Colore: bianco RAL 9010
- Installazione: a filo parete o soffitto; montato sporgente su parete o soffitto
- Fissaggio: rapido con adesivi siliconici, o con viti grazie alle asole preforate sul fondo della canalina
- Standard: EN 50085-2-1:2006+A1:2011
- Conforme: RoHS - 2015/863/EU

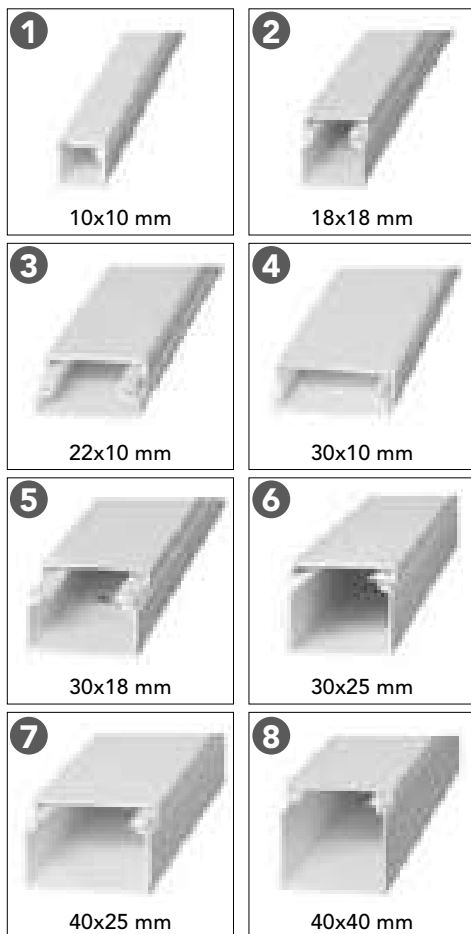
MINICANALI CHIUSI CON COPERCHIO AGGANCIAMENTO FRONTALE • CON BIADESIVO						IP40	CE
Codice	L (mm)	H (mm)	Divisione	Lungo (m)	Conf./m	€/m	
FG 18321	10	10	no	2	130	1,72	
FG 18321.20	10	10	no	2	40	1,77	
FG 18322	22	10	no	2	84	2,21	
FG 18322.20	22	10	no	2	40	2,28	



SISTEMA MINICANALI

MINICANALI CHIUSI CON COPERCHIO AGGANCIAMENTO FRONTALE

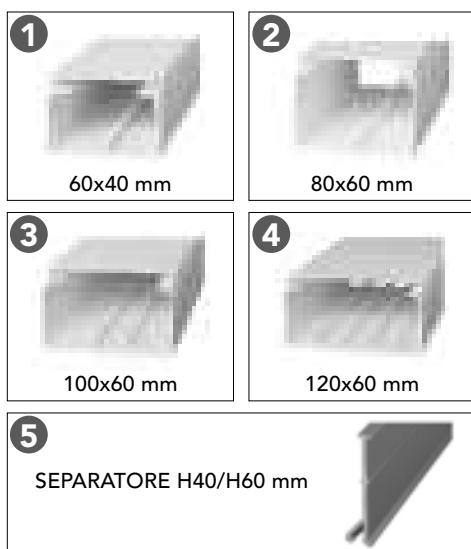
IP40



	Codice	L (mm)	H (mm)	Divisione	Lungo (m)	Conf./m	€/m
1	FG 18301	10	10	no	2	140	1,50
	FG 18301.20	10	10	no	2	40	1,54
2	FG 18302	18	18	no	2	108	1,79
	FG 18302.15	18	18	no	2	30	1,80
3	FG 18303	22	10	no	2	154	1,46
	FG 18303.15	22	10	no	2	30	1,45
4	FG 18306	30	10	si	2	106	2,22
	FG 18306.15	30	10	si	2	30	2,14
5	FG 18304	30	18	no	2	106	2,40
	FG 18304.12	30	18	no	2	24	2,34
6	FG 18305	30	25	no	2	82	2,68
	FG 18305.15	30	25	no	2	30	2,64
7	FG 18307	40	25	no	2	58	3,37
	FG 18307.12	40	25	no	2	24	3,41
8	FG 18308	40	40	no	2	40	4,03

MINICANALI DIVISIBILI CON SEPARATORE

IP40



	Codice	L (mm)	H (mm)	Divisibile in scomparti con separatore	Lungo (m)	Conf./m	€/m
1	FG 18309	60	40	1/2	2	16	6,39
2	FG 18314	80	60	1/2	2	8	9,20
3	FG 18316	100	60	1/3	2	12	10,95
4	FG 18318	120	60	1/5	2	10	16,49
5	FG 18319	Separatore H40/H60			1	40	2,40

ACCESSORI PER MINICANALI

IP40

CE



Minicanale		Codice	Conf./Pz	€/pz	Codice	Conf./Pz	€/pz	Codice	Conf./Pz	€/pz	Codice	Conf./Pz	€/pz	Codice	Conf./Pz	€/pz
L	H															
18	18	FG 18340	10	0,83	FG 18350	10	0,83	FG 18360	10	0,83	FG 18380	10	0,77	FG 18390	10	0,83
22	10	FG 18341	10	0,63	FG 18351	10	0,63	FG 18361	10	0,63	FG 18381	10	0,69	FG 18391	10	0,64
30	18	FG 18342	5	0,96	FG 18352	5	0,94	FG 18362	5	0,96	FG 18382	5	1,04	FG 18392	5	0,96
30	25	FG 18347	2	2,00	FG 18357	2	2,12	FG 18367	2	2,00	FG 18387	2	2,12	FG 18397	2	1,75
30	10	FG 18348	10	0,73	FG 18358	10	0,73	FG 18368	10	0,73	FG 18388	10	0,83	FG 18398	10	0,73
40	25	FG 18343	2	2,04	FG 18353	2	2,04	FG 18363	2	2,04	FG 18383	2	2,04	FG 18393	2	1,81
40	40	FG 18344	2	2,60	FG 18354	2	2,60	FG 18364	2	2,60	FG 18384	2	2,41	FG 18394	2	2,35
60	40	FG 18345	2	3,92	FG 18355	2	4,76	FG 18365	2	4,23	FG 18385	2	4,13	FG 18395	2	2,59
80	60	FG 18346	2	6,38	FG 18356	2	6,95	FG 18366	2	7,48	FG 18386	2	6,18	FG 18396	2	3,74
100	60	FG 18330	2	7,01	FG 18331	2	7,53	FG 18332	2	7,86	FG 18333	2	6,48	FG 18334	2	4,37
120	60	FG 18335	2	7,61	FG 18336	2	8,43	FG 18337	2	8,06	FG 18338	2	7,20	FG 18339	2	4,58

SCATOLE DA PARETE

IP40

CE

FG 10226
FG 10227

Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10226	3 posti	120 x 83 x 45	Avorio	50	1,12
FG 10227	3 posti	120 x 83 x 45	Bianco	50	1,12

SCATOLE DA PARETE ADATTE PER LE PLACCHE CON DIMENSIONI MAGGIORATE

IP40

CE



FG 10263

FG 10264

FG 10266

Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10263	3 posti	125 x 90 x 48	Bianco	50	1,29
FG 10264	4 posti	145 x 90 x 48	Bianco	10	3,01
FG 10266	6/7 posti	215 x 90 x 48	Bianco	9	6,36

COPERCHI CON VITI

IP40

CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10229	Coperchio 3 posti	Bianco	100	0,51
FG 10034	Per scatola combinata 4 posti	Bianco	5/30	1,02
FG 10037	Per scatola combinata 7 posti	Bianco	1/10	1,35

SCATOLE A PARETE PER MINICANALI

IP40

CE

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 10230	Scatola di derivazione cieca	Bianco	40	0,96
FG 10230.10	Confezione 10 scatole di derivazione cieche	Bianco	4	9,88
FG 10234	Scatola con presa Schuko 2P+T 10/16 montata	Bianco	40	4,03
FG 10234.10	Confezione 10 scatole con presa Schuko 2P+T 10/16 montata	Bianco	4	40,66
FG 10237	Scatola con adattatore 1 posto + adatt. 2 posti adatti per serie MAGIC® e LIVING®	Bianco	40	1,08
FG 10237.10	Conf. 10 scatole con adatt. 1 posto + adatt. 2 posti adatti per serie MAGIC® e LIVING®	Bianco	4	11,25



FG 10234



FG 10237

CANALCLIMA

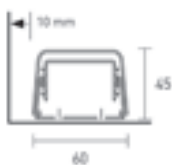
- In tecnopolimero isolante a base di PVC rigido
- Non propagante la fiamma: V0-UL94
- Resistente ai raggi UV
- Temperatura di esercizio: -20°C + 60°C

- Conforme: RoHS 3 - 2015/863/EU
- Colore : bianco RAL9001
- Confezione: in scatole rinforzate contenenti fondo e coperchio in barre da 2m

Canalina con coperchio avvolgente e corredata dalla disponibilità di accessori per varie soluzioni di posa.

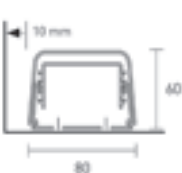
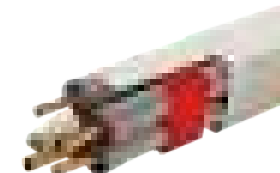
CANALE CON COPERCHIO

CANALE MONOSPLIT 60 x 45 IP40



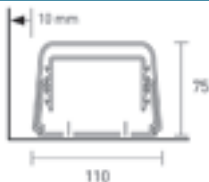
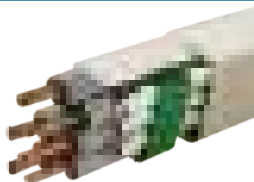
Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./m	€/mt
FG 18645	Canale con coperchio monosplit	60 x 45	24	4,42

CANALE BISPLIT 80 x 60 IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./m	€/mt
FG 18860	Canale con coperchio bisplit	80 x 60	16	7,08

CANALE MULTISPLIT 110 x 75 IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./m	€/mt
FG 18175	Canale con coperchio multisplit	110 x 75	8	9,35

IGIENIZZANTE PER CLIMATIZZATORI



Spray igienizzante per climatizzatori e per tutti i sistemi di climatizzazione dell'aria in genere. Elimina i depositi organici, inorganici e i cattivi odori. Purifica tutti i tratti. Garantisce soprattutto un lungo mantenimento dell'impianto. Si può utilizzare nell'automobile, in casa e in ufficio.

FG 26807 a pag. 156

ACCESSORI PER CANALCLIMA

STAFFA REGOLABILE IP40



Staffa FASTBLOCK regolabile, inserimento rapido per fissaggio tubi. Rimozione mediante lieve divaricamento delle pareti.

Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18191	Staffa Fastblock	60 x 45	30	0,39
FG 18192	Staffa Fastblock	80 x 60	30	0,45
FG 18193	Staffa Fastblock	110 x 75	20	0,54

GIUNTO COPERCHIO IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18101	Giunto coperchio	60 x 45	30	1,42
FG 18102	Giunto coperchio	80 x 60	30	1,55
FG 18103	Giunto coperchio	110 x 75	20	2,97

ANGOLO INTERNO IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18111	Angolo interno	60 x 45	8	1,94
FG 18112	Angolo interno	80 x 60	6	2,57
FG 18113	Angolo interno	110 x 75	4	5,16

ANGOLO INTERNO REGOLABILE IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18114	Angolo int. regolabile	60 x 45	6	3,61
FG 18115	Angolo int. regolabile	80 x 60	4	4,15

2 ACCESSORI PER CANALCLIMA

ANGOLO ESTERNO IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18121	Angolo esterno	60 x 45	12	1,94
FG 18122	Angolo esterno	80 x 60	9	2,57
FG 18123	Angolo esterno	110 x 75	6	5,16

PASSAGGIO A MURO IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18161	Passaggio a muro	60 x 45	10	1,55
FG 18162	Passaggio a muro	80 x 60	8	1,68
FG 18163	Passaggio a muro	110 x 75	8	3,62

ANGOLO ESTERNO REGOLABILE IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18124	Angolo est. regolabile	60 x 45	8	3,61
FG 18125	Angolo est. regolabile	80 x 60	6	4,15

DERIVAZIONE A T IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18171	Derivazione a T	80 x 60	4	6,09
FG 18172	Derivazione a T	110 x 75	2	9,74

CURVA PIANA IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18131	Curva piana	60 x 45	10	2,86
FG 18132	Curva piana	80 x 60	8	4,06
FG 18133	Curva piana	110 x 75	6	5,92

RIDUZIONI IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18181	Riduzione	80 x 60	12	2,80
FG 18182	Riduzione	110 x 75	8	3,64

TAPPO TERMINALE IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18141	Tappo terminale	60 x 45	12	1,87
FG 18142	Tappo terminale	80 x 60	9	2,51

CURVA A MURO IP40



Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./pz	€/Pz
FG 18151	Curva a muro	60 x 45	9	2,01
FG 18152	Curva a muro	80 x 60	6	2,71
FG 18153	Curva a muro	110 x 75	4	4,63

ACCESSORI PER CLIMATIZZAZIONE

2

CASSETTA DI PREDISPOSIZIONE IN PS ANTIURTO



Convogliatore di condensa posto all'interno, facilmente ispezionabile non essendo sotto la traccia. Posizionabile permettendo l'allacciamento dello scarico sia a destra che a sinistra. Essendo distanziato dalla base della scatola stessa impedisce la formazione di umidità sulla parete.

Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 18200	Cassetta di predisposizione in PS antiurto	540 x 85	1/15	16,74

STAFFE PER CLIMATIZZATORE COMPLETE DI PROFILO



Materiale: acciaio zincato e verniciato in polvere epossidica. Completa di kit 4 viti al muro + 4 piedini antivibranti.

Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 18110	Staffa regolabile portata 80 Kg	450 x 800	1	27,54
FG 18120	Staffa regolabile portata 150 Kg	450 x 800	1	32,47

SUPPORTO A CONO PER MOTOCONDENSANTE (Portata 500 Kg ciascuno)



Fornito completo di O-ring, viti, rondelle e piastrine antivibranti. Le piastrine antivibranti possono essere facilmente sovrapposte per il livellamento della motocondensante.

Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 18116	Singolo supporto a cono	540 x 85	4	4,39

SUPPORTO A PAVIMENTO PER MOTOCONDENSANTE (Portata 400 Kg ciascuno)



FG 18127

Permette l'installazione a terra della motocondensante dell'impianto di condizionamento. Grazie alla struttura trapezoidale rinforzata è in grado di sopportare il peso dell'unità esterna e contemporaneamente ridurre le vibrazioni generate. Fornito completo di viti per il corretto fissaggio.

Codice	Descrizione	Misura mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 18126	Supporto a pavimento trapezoidale lunghezza 450 mm (coperchio di testa escluso)	100 x 100	2	7,34
FG 18127	Coperchio di testa	100 x 100	2	1,54

TUBO SPIRALATO CON INTERNO LISCIO IP40 CE



Materiale: PVC morbido con anima spiralata in PVC rigido. Colore: Bianco RAL 9010
Applicazione: Il tubo spiralato con interno liscio è utilizzato per lo scarico delle acque di condensa.

RACCORDI PER SCARICO CONDENSA



FG 18117



FG 18118



FG 18119

Codice	Descrizione	Ø mm	Conf./m	€/m
FG 17516	Tubo spiralato int. liscio	16	30	1,02
FG 17520	Tubo spiralato int. liscio	20	30	1,18

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 18117	Giunto a Y per tubi Ø 16-18	20	1,66
FG 18118	Giunto lineare	20	0,99
FG 18119	Giunto a T per tubi Ø 16- 20	20	2,16



MULTIPRESE

da pag. 56



SPINE, PRESE E ADATTATORI

da pag. 60



PROLUNGHE LINEARI - SPEZZONI - AVVOLGICAVO

da pag. 65



SPINE, PRESE E MOLTIPLICATORI INDUSTRIALI - MATRIOSKA

da pag. 71



QUADRI VUOTI - QUADRI ASC E DBO

da pag. 79



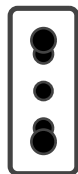
LEGENDA PRESE



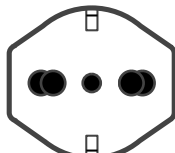
P10
presa
10A



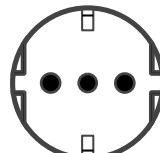
P11
presa
10A+T



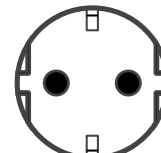
P17
bipasso
16A+T



P40
bipasso+Schuko
16A+T



P30
P11 + schuko
16A+T



Tedesca
Schuko
16A+T



- In tecnopolimero autoestinguente non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 750 °C
- Tensione di impiego 230V~
- Grado di protezione del sistema: IP20D
- Standard: CEI 23-50; CEI 23-124

- Spinotti ed alveoli in ottone nichelato
- Prese con alveoli protetti
- Applicazioni: per uso domestico o similare
- Confezione singola in sacchetto con cavaliere per espositori

Non superare la potenza massima prelevabile indicata su ogni confezione singola. Non adatte per ambienti umidi.

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40

IP20D

CE



SENZA CAVO

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19604	4	Senza cavo	Bianco	--	6	15,17
FG 19704	4	Senza cavo	Nero	--	6	15,17

FAEG declina ogni responsabilità per le prese multiple fornite senza cavo. Il montaggio del cavo deve essere eseguito da personale qualificato e nel pieno rispetto delle morme CEI.

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • CON INTERRUOTTORE

IP20D

CE



SENZA CAVO

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19614	4	Senza cavo	Bianco	--	6	18,30
FG 19714	4	Senza cavo	Nero	--	6	18,30

FAEG declina ogni responsabilità per le prese multiple fornite senza cavo. Il montaggio del cavo deve essere eseguito da personale qualificato e nel pieno rispetto delle morme CEI.

FISSAGGIO CAVI CON MORSETTI A VITE



PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A

IP20D

CE



CON CAVO 3 X 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19644	4	1,5 m	Bianco	3000W	6	19,69
FG 19744	4	1,5 m	Nero	3000W	6	19,69

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A • CON INTERRUOTTORE

IP20D

CE



CON CAVO 3 X 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19634	4	1,5 m	Bianco	3000W	6	20,37
FG 19734	4	1,5 m	Nero	3000W	6	20,58

PRESE BIPASSO 2P+T 10/16A P17 • SPINA 2P+T 16A

IP20D

CE



CON CAVO 3 X 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19014	4	1,5 m	Bianco	3000W	6	11,45

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A IP20D CE



CON CAVO 3x1,5 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19623	3	1,5 m	Bianco	3000W	6	15,73
FG 19625	5	1,5 m	Bianco	3000W	6	19,04
FG 19627	7	1,5 m	Bianco	3000W	6	23,43

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A • INTERRUOTTORE LUMINOSO IP20D CE



CON CAVO 3x1,5 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19624	3	1,5 m	Bianco	3000W	6	17,53
FG 19628	5	1,5 m	Bianco	3000W	6	20,80
FG 19633	7	1,5 m	Bianco	3000W	6	25,25



Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19638	3	3 m	Bianco	3000W	4	22,68
FG 19639	5	3 m	Bianco	3000W	4	25,44
FG 19640	7	3 m	Bianco	3000W	6	29,54

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T SCHUKO 16A • INTERRUOTTORE LUMINOSO IP20D CE



CON CAVO 3x1,5 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19648	5	1,5 m	Bianco	3000W	6	20,80

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA IEC 2P+T 16A • INTERRUOTTORE LUMINOSO IP20D CE



CON CAVO 3x1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19658	5	1,5 m	Nero	3000W	1/6	24,29


MULTIPRESA UNIVERSALE CON SPINA A VASCETTA IEC 2P+T.
APPLICAZIONE : GRUPPI DI CONTINUITA'.

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A • INTERRUOTTORE LUMINOSO IP20D CE



CON CAVO 3x1,5 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19650	5	1,5 m	Bianco	3000W	6	42,48

 MULTIPRESA UNIVERSALE CON PRESE CON PROTEZIONE ELETTRONICA DA SOVRATENSIONE. CON INTERRUOTTORE LUMINOSO.
Protezione automatica da sovratensione con intervento a 250V con capacità di assorbimento da varistore fino a 70j, pari a un potere di scarica di 4,5 KA per 20/80 microsecondi.

FUNZIONAMENTO LED

- A luce LED accesa, protezione elettronica in funzione
- A luce LED spenta esegue funzionalità di multipresa normale (senza protezione)

3 MULTIPRESE

- In tecnopolimero autoestinguente non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 750 °C
- Tensione di impiego 230V~
- Grado di protezione del sistema: IP20D
- Standard: CEI 23-50 / CEI 23-124
- Spinotti ed alveoli in ottone nichelato
- Prese con alveoli protetti
- Applicazioni: per uso domestico o similare
- Confezione singola in sacchetto con cavaliere per espositori

Non superare la potenza massima prelevabile indicata su ogni confezione singola. Non adatte per ambienti umidi.

PRESE BIPASSO 2P+T 10/16A P17 • SPINA 2P+T 10A • CON INTERRUTTORE E LIMITATORE IP20D €€



CON CAVO 3 x 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Limitatore	Conf./Pz	€/Pz
FG 19024	4	1,5 m	Bianco	2500W	10	9,55

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 10A • CON INTERRUTTORE E LIMITATORE IP20D €€



CON CAVO 3 x 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Limitatore	Conf./Pz	€/Pz
FG 19651	4	1,5 m	Bianco	2500W	10	14,41

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A • CON INTERRUTTORE 2P LUMINOSO IP20D €€



CON CAVO 3 x 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19803	3	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	10,18
FG 19303	3	1,5 m	Nero	3500W	10/20	10,18
FG 19804	4	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	10,97
FG 19304	4	1,5 m	Nero	3500W	10/20	10,97
FG 19805	5	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	11,99
FG 19305	5	1,5 m	Nero	3500W	10/20	11,99
FG 19807	7	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	14,28
FG 19307	7	1,5 m	Nero	3500W	10/20	14,28

3m

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19803M3	3	3 m	Bianco	3500W	10/20	12,40
FG 19804M3	4	3 m	Bianco	3500W	10/20	13,50
FG 19805M3	5	3 m	Bianco	3500W	10/20	14,45
FG 19807M3	7	3 m	Bianco	3500W	10/20	16,75

PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A P40 • SPINA 2P+T 16A • CON INTERRUTTORE 2P LUMINOSO IP20D €€



CON CAVO 3 x 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	Lunghezza cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19280	4	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	12,38
FG 19290	6	1,5 m	Bianco	3500W	10/20	14,29

PRESE SCHUKO BIPASSO P40 + BIPASSO 2P+T 16A P17 • SPINA 2P+T 16A • INTERRUTTORE LUMINOSO IP20D €€



CON CAVO 3 x 1 H05 VV-F

Codice	N. Prese	cavo	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 19203	1 Schuko bipasso P40 2 Bipasso 2P+T16 P17	1,5 m	Bianco	3500 W	10	11,70
FG 19403	2 Schuko bipasso P40 4 bipasso P+T16A P17	1,5 m	Bianco	3500 W	10	14,91
FG 19503	3 Schuko bipasso P40 6 bipasso 2P+T16 P17	1,5 m	Bianco	3500 W	10	19,18

MULTIPRESE E ADATTATORI CON USB

2 PRESE USB + SCHUKO BIPASSO P40 + PRESE BIPASSO 2P+T 16A P17 • SPINA 2P+T 16A • INTERRUUT. IP20D CE



Codice	N. Prese	Colore	Potenza max	Conf./Pz	€/Pz
FG 20802	1 Schuko bipasso P40 2 bipasso 2P+T16 P17 2 USB - 5V 1A	Bianco	1500W	6	18,17

- Adattatore 230V~ 50-60 Hz
- Spina girevole 2P+T 16A
- Interruttore luminoso
- 2 prese USB (5 V 1A)
- 1 presa Schuko bipasso 2P + T 16A P40
- 2 prese bipasso 2P+T 16A P17

PROLUNGA AVVOLGIBILE SPINA 2P 10A • 2 PRESE USB • 1 PRESA 2P 10A • LIMITATORE RIARMABILE IP20 CE

CON CAVO 2x0,75 H03 VV-F



Codice	N. Prese	Cavo	Potenza max	Limitatore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20804	1- 2P 10 A 1- USB 5 V 2 A 1- USB 5 V 1,2 A	2,2 m	1300W	6A	1	43,80

- Tensione 230 V~ 50-60 Hz
- Spina 2P 10 A
- Limitatore di corrente 6A con riarmo
- 1 Presa 2P 10 A P10
- 1 Presa USB 5 V 2 A
- 1 Presa USB 5 V 1,2 A

Pratico e compatto, l'avvolgitore FG 20804 vi segue in viaggio, in vacanza, al camping, in ufficio, a casa.

Potete caricare 3 apparecchi in contemporanea!

Grazie alle due prese USB, di cui una da 2A per carichi importanti come i tablet e alla presa 230V~ 2 poli.



ADATTATORI UNIVERSALI DA VIAGGIO

ADATTATORE DA VIAGGIO UNIVERSALE CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 20550	Adattatore da viaggio UNIVERSALE	10/60	7,51

- Non usare con tutti gli apparecchi che richiedono il collegamento di terra (terzo polo)
- Può essere utilizzato solo con dispositivi elettronici di classe II fino a 10A 250V
- Peso: 90 gr
- Dimensioni: 48 x 48 x 85 mm
- Certificazioni: CE RoHS

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

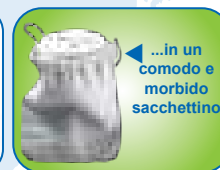


◀ **UK**
Gran Bretagna
Hong Kong
Malesia
Medio Oriente

◀ **AU - US**
Australia USA
Cina Canada
Nuova Zelanda Giappone

◀ **EU**
Italia
Germania
Russia
Svizzera

Piccolo, pratico, custodito dal suo guscio trasparente.



Per viaggiare in più di **150** paesi nel mondo!

SPINE PRESE E ADATTATORI CIVILI

- In tecnopolimero autoestinguente non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 750 °C
- Tensione di impiego 230V~
- Grado di protezione del sistema: IP20D
- Standard: CEI 23-50/CEI 23-57(adattatori)
- Spinotti ed alveoli in ottone nichelato
- Prese con alveoli protetti
- Applicazioni: per uso domestico o similare
- Confezione in scatola sciolte o in flow pack con cavaliere

CONFEZIONE FLOW PACK

Asola per ganci espositori



Finestra trasparente



Etichetta con codice a barre EAN 13

SPINA VOLANTE DIRITTA

IP20D



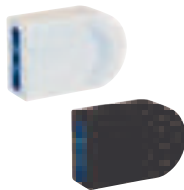
Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20501	2P+T 10A	Bianco	50	1,04
FG 20601	2P+T 10A	Nero	50	1,04
FG 20502	2P+T 16A	Bianco	50	1,26
FG 20602	2P+T 16A	Nero	50	1,26



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28501	1	24	1,17
FG 28601	1	24	1,17
FG 28502	1	24	1,33
FG 28602	1	24	1,33

PRESA VOLANTE

IP20D



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20503	2P+T 10A	Bianco	50	1,38
FG 20603	2P+T 10A	Nero	50	1,38
FG 20504	2P+T 10/16A	Bianco	50	1,79
FG 20604	2P+T 10/16A	Nero	50	1,79



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28503	1	24	1,47
FG 28603	1	24	1,47
FG 28504	1	24	1,95
FG 28604	1	24	1,95

SPINA VOLANTE SALVASPAZIO

IP20D



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20515	2P+T 10A	Bianco	50	1,14
FG 20615	2P+T 10A	Nero	50	1,14
FG 20516	2P+T 16A	Bianco	50	1,40
FG 20616	2P+T 16A	Nero	50	1,40



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28515	1	24	1,26
FG 28615	1	24	1,26
FG 28516	1	24	1,52
FG 28616	1	24	1,52

SPINA VOLANTE CALPESTABILE

IP20D



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20902	2P+T 16A	Nero	30	2,76



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28902	1	10	3,04

PRESA VOLANTE CALPESTABILE BIPASSO P17

IP20D



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20904	2P+T 10/16A	Nero	30	3,66



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28904	1	10	3,95

SPINE PRESE E ADATTATORI CIVILI

SPINA SCHUKO DIRITTA

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20507	Schuko 2P+T 16A	Bianco	10/50	1,39
FG 20607	Schuko 2P+T 16A	Nero	10/50	1,39



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28507	1	24	1,59
FG 28607	1	24	1,59

SPINA SCHUKO USCITA CAVO VARIABILE • DIRITTA OPPURE 90°

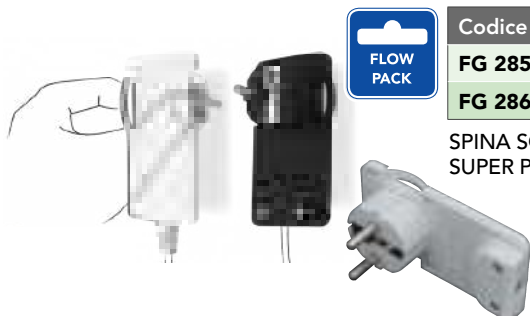
IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz/FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28520	Schuko 2P+T 16A uscita cavo variabile	Bianco	1	24	2,29

SPINA SCHUKO SUPER PIATTA USCITA CAVO 90°

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz/FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28519	Schuko 2P+T 16A superpiatta	Bianco	1	24	2,77
FG 28619	Schuko 2P+T 16A superpiatta	Nero	1	24	2,77

SPINA SCHUKO 2P+T 16 - USCITA CAVO 90°
SUPER PIATTA - IDEALE DIETRO A MOBILI O ELETTRODOMESTICI

PRESA VOLANTE SCHUKO BIPASSO P40

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20517	2P+T 10/16A	Bianco	10/50	2,42
FG 20617	2P+T 10/16A	Nero	10/50	2,42



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28517	1	24	2,67
FG 28617	1	24	2,67

3 MULTIPRESA VOLANTE PV3

LA NUOVA MULTIPRESA VOLANTE

PV3

1 SCHUKO P40 2P+T 10/16A
2 PRESE P17 2P+T 10/16A



ELIMINA GLI ADATTATORI DALLE VOSTRE PROLUNGHE!

MULTIPRESA VOLANTE SCHUKO BIPASSO P40 + 2 PRESE BIPASSO P17

IP20

CE

- In tecnopolimero autoestinguente non propagante la fiamma
- Tensione di impiego 230V~
- P MAX: 3500W
- Standard: CEI 23-50/CEI 23-124
- Alveoli in ottone nichelato
- Prese con alveoli protetti
- Applicazioni: per uso domestico e similare
- Confezione in flow pack con cavaliere



Codice	Descrizione	Colore	Pz/FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28521	Presa volante P40 +2 Bipasso 2P+T 16A	Bianco	1	24	6,53
FG 28621	Presa volante P40 +2 Bipasso 2P+T 16A	Nero	1	24	6,53

PROLUNGA CON LA NUOVA MULTIPRESA VOLANTE PV3

SPINA 2P+T 16A • PRESA BIPASSO P40 CON 2 PRESE BIPASSO 10/16A P17 • CAVO 3x1,5 mm² H05VV-F IP20

CE

- Tensione di impiego 230V~
- P MAX: 3500W
- Cavo 3 x 1,5 mm² H05VV-F
- Standard: CEI 23-50/CEI 23-124
- Alveoli in ottone nichelato
- Prese con alveoli protetti
- Applicazioni: per uso domestico e similare
- Confezione in flow pack con cavaliere



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Pz/FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 21181	3 m	Bianco	3500	1	4	18,64
FG 21191	3 m	Nero	3500	1	4	18,64
FG 21182	5 m	Bianco	3500	1	4	23,30
FG 21192	5 m	Nero	3500	1	4	23,30
FG 21179	10 m	Bianco	3500	1	4	38,28
FG 21189	10 m	Nero	3500	1	4	38,28
FG 21180	15 m	Bianco	3500	1	4	44,34
FG 21190	15 m	Nero	3500	1	4	44,34

ADATTATORI CIVILI

ADATTATORE CON SPINA 2P+T • PRESA SCHUKO 2P+T

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20508	2P+T 10A	Bianco	50	1,76
FG 20509	2P+T 16A	Bianco	50	2,03
FG 20608	2P+T 10A	Nero	50	1,76
FG 20609	2P+T 16A	Nero	50	2,03



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28508	1	24	1,91
FG 28509	1	24	2,21
FG 28608	1	24	1,91
FG 28609	1	24	2,21

ADATTATORE CON SPINA A 90° 2P+T 10 A • PRESA SCHUKO 2P+T P30

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28710	2P+T 10A a 90°	Bianco	1	24	3,58

ADATTATORE CON SPINA A 90° 2P+T 16 A • PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T P40

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28711	2P+T 16A a 90°	Bianco	1	24	3,69

ADATTATORE CON SPINA DECENTRATA 2P+T 10 A • PRESA SCHUKO 2P+T P30

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28708	2P+T 10A	Bianco	1	24	2,78

ADATTATORE CON SPINA DECENTRATA 2P+T 16 A • PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T P40

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28709	2P+T 16A	Bianco	1	24	3,06

ADATTATORE CON SPINA SCHUKO 2P+T • PRESA BIPASSO 2P+T P17

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20715	Schuko 2P+T	Bianco	10/50	2,07



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28715	1	24	2,26

ADATTATORE TRIPLO SPINA SCHUKO 2P+T • PRESA SCHUKO BIPASSO P40 • 2 PRESE BIPASSO P17

IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20514	Schuko 2P+T 16A	Bianco	10/50	3,19



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28514	1	12/24	3,61

3 ADATTATORI CIVILI

ADATTATORE TRIPLO SPINA SCHUKO 2P+T • 3 PRESE SCHUKO 2P + T IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28522	Schuko 2P+T	Bianco	1	5	6,20

ADATTATORE TRIPLO SPINA 2P+T 16 A • 1 PRESA SCHUKO P30 • 2 PRESE BIPASSO P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20513	2P+T 16A	Bianco	50	2,59
FG 20613	2P+T 16A	Nero	50	2,59



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28513	1	24	2,85
FG 28613	1	24	2,85

ADATTATORE CON SPINA 2P+T 10A • 1 PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T P40 • 2 PRESE BIPASSO 2P+T P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 20805	2P+T 10A	Bianco	1	5	8,21

CON INTERRUOTORE LUMINOSO LIMITATORE DI CORRENTE RIARMABILE
In caso di sovraccarico (max 2500 W) l'interruttore interviene automaticamente scollegando i carichi.

ADATTATORE CON SPINA 2P+T 16A • 1 PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T P40 • 2 PRESE BIPASSO 2P+T P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 20806	2P+T 16A	Bianco	1	5	6,81

ADATTATORE TRIPLO CON SPINA 2P+T 10A • 3 PRESE 2P+T 10 A IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20505	2P+T 10A	Bianco	50	2,14
FG 20605	2P+T 10A	Nero	50	2,12



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28505	1	24	2,31
FG 28605	1	24	2,31

ADATTATORE TRIPLO CON SPINA 2P+T 16A • 3 PRESE BIPASSO 2P+T P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20506	2P+T 16A	Bianco	50	2,40
FG 20606	2P+T 16A	Nero	50	2,37



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28506	1	24	2,58
FG 28606	1	24	2,58

ADATTATORE PIATTO QUADRUPLO CON SPINA 2P+T 16 A • 4 PRESE BIPASSO 2P+T P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20510	2P+T 16A	Bianco	10	3,53



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28510	1	10	3,84

SPINA RIDUZIONE DA 2P+T 16A A PRESA BIPASSO 2P+T P17 IP20D CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 20511	2P+T 16A	Bianco	50	1,46
FG 20611	2P+T 16A	Nero	50	1,46



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 28511	1	24	1,53
FG 28611	1	24	1,53

PROLUNGHE LINEARI

- Con cavo H05 VV-F
- Tensione di impiego 230V~
- Temperatura di esercizio: +5°C + 40°C
- Standard: CEI 23.50 e CEI 23-124

- Spinotti ed alveoli protetti in ottone nichelato
- Applicazioni: per uso domestico o similare
- Confezione singola in sacchetto con cavaliere per espositori

Non superare la potenza massima prelevabile indicata su ogni confezione singola. Non adatte per ambienti umidi.

SPINA E PRESA CON ALVEOLI PROTETTI 2 P+T 10A • CAVO 3 x 1 mm² H05VV-F IP20 €€



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21053	3 m	Bianco	2000	10	8,94
FG 21063	3 m	Nero	2000	10	8,94
FG 21055	5 m	Bianco	2000	10	13,10
FG 21065	5 m	Nero	2000	10	13,10

SPINA 2 P+T 16A • PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A P17 • CAVO 3 x 1 mm² H05VV-F IP20 €€



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21153	3 m	Bianco	2000	6	9,32
FG 21163	3 m	Nero	2000	6	9,32
FG 21155	5 m	Bianco	2000	4	15,23
FG 21165	5 m	Nero	2000	4	15,23

SPINA 2 P+T 16A • PRESA BIPASSO SCHUKO 2P+T 10/16A P40 • CAVO 3 x 1,5 mm² H05VV-F IP20 €€



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21173	3 m	Bianco	3500	6	14,91
FG 21183	3 m	Nero	3500	6	14,91
FG 21175	5 m	Bianco	3500	4	17,31
FG 21185	5 m	Nero	3500	4	17,15
FG 21177	10 m	Bianco	3500	4	28,52
FG 21187	10 m	Nero	3500	4	28,52

SPINA 2P+T 16A • PRESA BIPASSO P40 CON 2 PRESE BIPASSO 10/16A P17 • CAVO 3 x 1,5 mm² H05VV-F IP20 €€



CON LA NUOVA
MULTIPRESA VOLANTE **PV3**
(Pag. 62)

Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21181	3 m	Bianco	3500	4	18,64
FG 21191	3 m	Nero	3500	4	18,64
FG 21182	5 m	Bianco	3500	4	23,30
FG 21192	5 m	Nero	3500	4	23,30
FG 21179	10 m	Bianco	3500	4	38,28
FG 21189	10 m	Nero	3500	4	38,28
FG 21180	15 m	Bianco	3500	4	44,34
FG 21190	15 m	Nero	3500	4	44,34

PROLUNGHE LINEARI DA GIARDINO

SPINA SCHUKO 2P 16A • PRESA SCHUKO 2P • CAVO 2 x 1,5 mm² H05VV-F IP20 €€



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21380	20 m	Arancio	3500	1/5	35,97
FG 21381	25 m	Arancio	3500	1/5	43,46

SPINA 2P+T 16A • PRESA SCHUKO 2P+T • CAVO 3 x 1,5 mm² H05VV-F IP20 €€



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21390	20 m	Arancio	3500	1/5	46,61

 = Nuovo Articolo

3 CAVI SPECIALI E SPEZZONI

CAVO ALIMENTAZIONE COMPUTER

SPINA 2P+T 10A • PRESA P2 - 2P+T 10A • CAVO 3 x 0,75 mm² H05VV-F IP20 CE



Spina e presa collegate indissolubilmente al cavo.
Conforme a CEI 23-13-1987 (EN 6320) e CEI 23-23-1988 (EN60799) - 230V

Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21382	2 m	Nero	1000W	1/20	7,38

CAVO ALIMENTAZIONE PER RASOIO E RADIO

SPINA 2P • PRESA P8 2P 2,5A • CAVO 2 x 0,50 mm² H03VV H2-F IP20 CE



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21383	1,5 m	Nero	500W	1/20	4,73

CAVO CON SPINA DI ALIMENTAZIONE TIGRATO PER FERRI DA STIRO

SPINA 2P+T • CONDUTTORI IN USCITA PREDISPOSTI PER IL COLLEGAMENTO • CAVO 3 x 0,75 mm² H03RT-F



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21403	3 m	Tigrato B/N	1000W	1/20	18,70

SPEZZONI ESTENSIBILI SENZA SPINA E PRESA

CAVO ESTENSIBILE H05VVH8-F IP20 CE



Codice	Lunghezza	Colore	Sezione cavo	Conf./Pz	€/Pz
FG 21503	3 m	Bianco	3 x 0,75	30	8,20
FG 21603	3 m	Nero	3 x 0,75	30	8,20
FG 21505	5 m	Bianco	3 x 0,75	20	12,06
FG 21605	5 m	Nero	3 x 0,75	20	12,06
FG 21515	5 m	Bianco	3 x 1	20	14,05
FG 21615	5 m	Nero	3 x 1	20	14,05
FG 21525	5 m	Bianco	3 x 1,5	15	17,03
FG 21625	5 m	Nero	3 x 1,5	15	17,03
FG 21535	5 m	Bianco	4 x 1	10	17,36
FG 21635	5 m	Nero	4 x 1	10	17,36

AVVOLGICAVO CIVILI

AVVOLGICAVO DOMESTICI E DA GIARDINO

AVVOLGITORE 25 m • SPINA 2P+T 16A • PRESA VOLANTE SCHUKO P30 2P+T 16A

IP20

CE



- Con cavo H05VV-F 3 x 1,5 mm²
- Con disgiuntore termico

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23625	25 m	Ø 220	1200	3100	3	87,12

AVVOLGITORE 50 m • SPINA 2P+T 16A • PRESA VOLANTE SCHUKO P30 2P+T 16A

IP20

CE



- Con cavo H05VV-F 3 x 1,5 mm²
- Con disgiuntore termico

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23650	50 m	Ø 300	1200	3100	2	142,93

PROLUNGHE LINEARI DA GIARDINO

SPINA SCHUKO 2P 16A • PRESA SCHUKO 2P • CAVO 2 x 1,5 mm² H05VV-F

IP20

CE



Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21380	20 m	Arancio	3500	1/5	35,97
FG 21381	25 m	Arancio	3500	1/5	43,46

SPINA 2P+T 16A • PRESA SCHUKO 2P+T • CAVO 3 x 1,5 mm² H05VV-F

IP20

CE

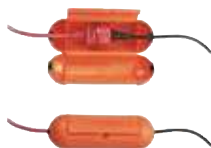


Codice	Lunghezza	Colore	Potenza prelevabile max	Conf./Pz	€/Pz
FG 21390	20 m	Arancio	3500	1/5	46,61

GUSCIO PROTEGGI CAVO

GUSCIO PROTEGGI CAVO

IP40



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 21140	Guscio proteggicavo - per spina - presa	1	3,97

AVVOLGICAVO DOMESTICI

AVVOLGITORE 5 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 2 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A

IP20D

CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23105	5 m	170x230x75	1100	3000	4	22,84

AVVOLGITORE 10 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 4 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A

IP20D

CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23115	10 m	200x265x115	1100	3000	6	40,84

3 AVVOLGICAVO CIVILI

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Telaio: tubolare in metallo
- Tensione di impiego 230V~
- Temperatura di esercizio: +5°C + 40°C
- **Protezione: con disgiuntore termico**
- Grado di protezione: IP20D
- Standard: CEI EN 61242
- Conformi: RoHS - REACH
- Applicazioni: vari impieghi dall'hobbistico al professionale
- Colore: Nero

AVVOLGITORE 15 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 4 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A IP20D CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23015	15 m	Ø 220	1200	3100	1/3	53,00
FG 23016	15 m	Ø 220	1200	3100	1/3	53,00

FG 23015:
CON SPINA DRITTA 2P+T 16A



FG 23016:
CON SPINA SCHUKO 2P+T 16A



AVVOLGITORE 25 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 4 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A IP20D CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23025	25 m	Ø 220	1200	3100	1/3	78,53
FG 23026	25 m	Ø 220	1200	3100	1/3	78,53

FG 23025:
CON SPINA DRITTA 2P+T 16A



FG 23026:
CON SPINA SCHUKO 2P+T 16A



AVVOLGITORE 50 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 4 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A IP20D CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23158	50 m	Ø 320	1500	3000	2	199,58

AVVOLGITORE 50 m • SPINA STAMPATA SUL CAVO 2P+T 16A • 4 PRESE SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A IP20D CE



CON CAVO H05VV-F 3 x 1,5 mm²

Codice	Lunghezza cavo m	Dimensioni mm	Potenza W con cavo avvolto	Potenza W con cavo svolto	Conf./Pz	€/Pz
FG 23155	50 m	Ø 290	1100	3200	1	144,26

- **CORPO IN METALLO**

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Telaio tubolare in ferro zincato
- Tensione di impiego 230V~
- Temperatura di esercizio: -15°C + 40°C
- Cavo: H07RN-F CEI 64-8
- Protezione con disgiuntore termico
- Prese-Spina: CEI EN 60309-1
- Grado di protezione: IP44-IP55
- Standard: EN 61316
- Conformi: RoHS - REACH
- Applicazioni: vari impieghi dall'hobbistico al professionale
- Colore: Grigio RAL 7035

AVVOLGITORE • PRESE 230V 2P+T • CAVO H07RN-F 3 x 2,5 mm²

IP44

CE



DIMENSIONI: Ø 360 mm

Codice	PRESE 16A		Cavo lunghezza m	SPINA 16A		Potenza con cavo avvolto W	Potenza con cavo svolto W	Conf./Pz	€/Pz
	230V~ 2P+T	230V~ 2P+T		230V~ 2P+T	230V~ 2P+T				
FG 23430	1	1 Schuko	30	1	1800	3400	3	297,39	
FG 23445	1	1 Schuko	45	1	1800	3400	3	365,44	
FG 23325	2	-	25	1	1800	3400	3	241,80	
FG 23326	3	-	25	1	1800	3400	3	277,90	

con 3 prese →

AVVOLGITORE • PRESE 400V 3P+T • CAVO H07RN-F 4 x 2,5 mm²

IP44

CE



DIMENSIONI: Ø 360 mm

Codice	PRESE 16A		Cavo lunghezza m	SPINA 16A		Potenza con cavo avvolto W	Potenza con cavo svolto W	Conf./Pz	€/Pz
	400V~ 3P+T			400V~ 3P+T	400V~ 3P+T				
FG 23425	1		25	1	5000	11000	1	339,81	

AVVOLGITORE IN METALLO • PRESE 230V 2P+T • CAVO H07RN-F 3 x 2,5 mm²

IP44

CE



DIMENSIONI: Ø 320 mm

Codice	PRESE 16A		Cavo lunghezza m	SPINA 16A		Potenza con cavo avvolto W	Potenza con cavo svolto W	Conf./Pz	€/Pz
	230V~ 2P+T	230V~ 2P+T		230V~ 2P+T	230V~ 2P+T				
FG 23465	2	1 Schuko	30	1	1200	3600	1	218,52	

- **CORPO IN METALLO**

AVVOLGITORE • PRESE 230V 2P+T • CAVO H07RN-F 3 x 2,5 mm²

IP55

CE



DIMENSIONI: Ø 360 mm

Codice	PRESE 16A		Cavo lunghezza m	SPINA 16A		Potenza con cavo avvolto W	Potenza con cavo svolto W	Conf./Pz	€/Pz
	230V~ 2P+T	230V~ 2P+T		230V~ 2P+T	230V~ 2P+T				
FG 23450	2		30	1	1800	3400	3	286,12	
FG 23330	3		30	1	1800	3400	3	310,89	
FG 23456	3		45	1	1800	3400	3	402,84	

con 3 prese →

con 3 prese →

AVVOLGITORE • PRESE 400V 3P+T • CAVO H07RN-F 4 x 2,5 mm²

IP55

CE



DIMENSIONI: Ø 360 mm

Codice	PRESE 16A		Cavo lunghezza m	SPINA 16A		Potenza con cavo avvolto W	Potenza con cavo svolto W	Conf./Pz	€/Pz
	400V~ 3P+T			400V~ 3P+T	400V~ 3P+T				
FG 23451	2		30	1	5000	11000	1	364,54	

3 AVVOLGITUTTO VUOTO

- In tecnopolimero autoestinguente
- Glow Wire Test: 650 °C
- Telaio: tubolare in ferro zincato
- Temperatura di esercizio: -15°C + 40°C

- Conformi: RoHS - REACH
- Applicazioni: vari impieghi dall'hobbistico al professionale
- Colore: Grigio RAL 7035

AVVOLGITUTTO VUOTO

IP20



Codice	Spazio di esempio x	Dimensioni mm	Foro per dischi mm	Adatto per disco	Conf./Pz	€/Pz
FG 23754	25m 3x1,5 H05	Ø 220	Ø 100 x P 110	Ø 110	1	34,36
FG 23756	50m 3x1,5 H05	Ø 320	Ø 180 x P 110	Ø 110	1	53,06
FG 23757	50m 3x1,5 H05	Ø 320	Ø 180 x P 165	Ø 155	1	54,57



FG 23757
con disco cieco FG 23762

DISCHI RICAMBIO

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23762	Disco Ø 155 mm cieco (solo per FG23757)	1	3,19
FG 23763	Disco riduzione da Ø 155 mm a Ø 110 mm	1	3,06

RICAMBI PER AVVOLGITORI

DISCHI RICAMBIO AVVOLGITORI

CE



Codice	Disco	Prese	Tensione	Disgiuntore	IP	Conf./Pz	€/Pz
FG 23758	110 mm	4 Schuko bipasso 2P+T	230V~	Cablato	20D	1	18,46
FG 23759	155 mm	2 CEE 2P+T 16A	230V~	Cablato	44	1	35,45
FG 23760	155 mm	2 CEE 2P+T 16A	230V~	Cablato	67	1	37,50
FG 23761	155 mm	2 CEE 3P+T 16A	400V~	Cablato	44	1	51,56

DISGIUNTORI RICAMBIO

CE

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23770	Disgiuntore per disco prese 230V	1	3,42
FG 23771	Disgiuntore per disco prese 400V	1	12,32

PRESE MULTIPLE INDUSTRIALI

- In tecnopolimero autoestinguente
- Glow Wire Test: 650 °C
- Temperatura di esercizio: -15°C + 40°C
- Grado di protezione: vedi tabella
- Resistenza agli urti: IK08
- Standard: EN 60309-1
- Conformi: RoHS - REACH
- Misure: 220 x 45 x 130 mm
- Colore: Grigio RAL 7035
- Utilizzo: per uso temporaneo

DISTRIBUTORE CON 3 PRESE 16A • CAVO 1,8 m

CE



Codice	PRESA 16A			Cavo H07RN-F	SPINA 16A			Potenza prelev. KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~ 2P+T	400V~ 3P+T	230V~ 2P+T		230V~ 2P+T	400V~ 3P+T	IP			
FG 23648	3	-	-	3x2,5 mm ²	1	-	65	3,4	1	95,45
FG 23649	3	-	-	3x2,5 mm ²	1	-	44	3,4	1	79,95
FG 23658	2	-	1	3x2,5 mm ²	1	-	20D	3,4	1	84,74
FG 23659	-	3	-	4x2,5 mm ²	-	1	44	10	1	89,03

PROLUNGHE INDUSTRIALI

- Cavo: H07RN-F CEI 64-8
- Temperatura di esercizio: -15 +40°C
- Grado di protezione: IP67
- Standard: EN 60309-1
- Applicazioni: impiego in settore industriale e in ambienti anche gravosi
- Confezione: singola

SPINA CEE 2P+T 16A • PRESA CEE 2P+T 16A • CAVO 3 x 2,5 mm² H07RN-F

IP67

CE



Codice	Lunghezza	Tensione colore	Potenza Max	Conf./Pz	€/Pz
FG 23210	10 m	230V~	3,4KW	4	79,21
FG 23220	20 m	230V~	3,4KW	2	124,94
FG 23231	30 m	230V~	3,4KW	1	163,58

SPINA CEE 3P+T 16A • PRESA CEE 3P+T 16A • CAVO 4 x 2,5 mm² H07RN-F

IP67

CE



Codice	Lunghezza	Tensione colore	Potenza Max	Conf./Pz	€/Pz
FG 23410	10 m	400V~	10KW	1	105,98
FG 23420	20 m	400V~	10KW	1	173,11
FG 23431	30 m	400V~	10KW	1	237,56

3 SPINE E PRESE INDUSTRIALI

- In tecnopolimero autoestinguente con alta resistenza UV
- Glow Wire Test: 650°C - parti attive 850°C
- Spinotti ad alveoli in ottone
- Resistenza agli urti: IK08
- Temperatura di esercizio: -25°C + 60°C
- Grado di protezione: IP44/67
- Standard: EN 60309-1, EN 60309-2
- Applicazioni: impiego in settore industriale e in ambienti gravosi

SPINA VOLANTE CEE 6H • CABLAGGIO A VITE

IP44

€€



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23501	2P+T 16A	230V~	10	3,34
FG 23508	2P+T 32A	230V~	10	7,52
FG 23511	3P+T 16A	400V~	10	4,66
FG 23516	3P+N+T 16A	400V~	10	6,81
FG 23515	3P+T 32A	400V~	10	10,49
FG 23505	3P+N+T 32A	400V~	10	9,74

PRESA VOLANTE CEE 6H • CABLAGGIO A VITE

IP44

€€



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23503	2P+T 16A	230V~	10	5,66
FG 23506	2P+T 32A	230V~	10	9,64
FG 23513	3P+T 16A	400V~	10	6,43
FG 23522	3P+N+T 16A	400V~	10	8,56
FG 23524	3P+T 32A	400V~	10	10,89
FG 23509	3P+N+T 32A	400V~	2	11,36

SPINA VOLANTE CEE 6H • CABLAGGIO A VITE

IP67

€€



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23502	2P+T 16A	230V~	10	8,01
FG 23512	3P+T 16A	400V~	10	9,46
FG 23517	3P+N+T 16A	400V~	10	10,80
FG 23519	3P+T 32A	400V~	10	15,35
FG 23507	3P+N+T 32A	400V~	10	17,74
FG 23562	3P+T 63A	400V~	2	41,87
FG 23561	3P+N+T 63A	400V~	2	43,26

PRESA VOLANTE CEE 6H • CABLAGGIO A VITE

IP67

€€



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23504	2P+T 16A	230V~	10	10,57
FG 23514	3P+T 16A	400V~	10	13,03
FG 23518	3P+N+T 16A	400V~	10	14,10
FG 23520	3P+T 32A	400V~	10	20,07
FG 23510	3P+N+T 32A	400V~	10	20,91
FG 23564	3P+T 63A	400V~	2	52,87
FG 23563	3P+N+T 63A	400V~	2	54,99

SPINE E PRESE A CABLAGGIO RAPIDO FAST



CABLAGGIO RAPIDO **FAST**
AZIONABILE SIA MANUALMENTE
CHE CON CACCIAVITE

SPINA VOLANTE CEE 6H • CABLAGGIO RAPIDO FAST

IP44

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23701	2P+T 16A	230V~	10	4,54
FG 23711	3P+T 16A	400V~	10	5,89
FG 23716	3P+N+T 16A	400V~	10	7,47

PRESA VOLANTE 6H • CABLAGGIO RAPIDO FAST

IP44

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23703	2P+T 16A	230V~	10	6,59
FG 23713	3P+T 16A	400V~	10	8,45
FG 23722	3P+N+T 16A	400V~	10	9,93

SPINA VOLANTE 6H • CABLAGGIO RAPIDO FAST

IP67

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23702	2P+T 16A	230V~	10	8,46

PRESA VOLANTE 6H • CABLAGGIO A VITE

IP67

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23704	2P+T 16A	230V~	10	11,16

SPINA E PRESA SHOW

Spina e presa particolarmente adatte per impiego in: teatri, concerti, fiere, mostre, etc.

SPINA VOLANTE E PRESA VOLANTE SHOW 230V

IP44

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23551	230V 3P+T 16A	230V	10	4,79
FG 23553	230V 3P+T 16A	400V	10	6,37

3 PRESE CEE DA INCASSO INCLINATE

PRESA CEE 6H INCASSO INCLINATA 10°

IP44

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23671	2P+T 16A	230V~	10	7,00
FG 23672	3P+T 16A	400V~	10	7,79
FG 23673	3P+N+T 16A	400V~	8	8,60
FG 23675	3P+T 32A	400V~	5	10,52
FG 23676	3P+N+T 32A	400V~	5	12,78

Guarnizione per fissaggio compresa. Viti da utilizzare per fissaggio: 3,5 x 16 (non incluse)

PRESA CEE 6H INCASSO INCLINATA 10°

IP67

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23681	2P+T 16A	230V~	10	10,09
FG 23682	3P+T 16A	400V~	10	11,00
FG 23683	3P+N+T 16A	400V~	8	12,33
FG 23684	3P+T 32A	400V~	5	16,89
FG 23685	3P+N+T 32A	400V~	5	18,34

Guarnizione per fissaggio compresa. Viti da utilizzare per fissaggio: 3,5 x 16 (non incluse)

PRESE INTERBLOCCATE ORIZZONTALI DA INCASSO

PRESA CEE 6H INCASSO INTERBLOCCATA • INTERRUTTORE AC23A 10KA

IP44

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23651	2P+T 16A	230V~	1	33,40
FG 23652	3P+T 16A	400V~	1	36,72
FG 23653	3P+N+T 16A	400V~	1	41,51
FG 23654	3P+T 32A	400V~	1	48,88
FG 23655	3P+N+T 32A	400V~	1	53,55

Guarnizione per fissaggio compresa. Viti autofilettanti per il fissaggio comprese

PRESA CEE 6H INCASSO INTERBLOCCATA • INTERRUTTORE AC23A 10KA

IP67

CE



Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23661	2P+T 16A	230V~	1	39,29
FG 23662	3P+T 16A	400V~	1	42,91
FG 23663	3P+N+T 16A	400V~	1	47,24
FG 23664	3P+T 32A	400V~	1	51,45
FG 23665	3P+N+T 32A	400V~	1	56,36

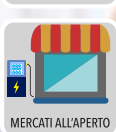
Guarnizione per fissaggio compresa. Viti autofilettanti per il fissaggio comprese

CASSETTA PER PRESE INTERBLOCCATE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23660	Fondo per prese CEE interbloccate	Grigio RAL 7035	1	1,99

MANTIENI LA GARANZIA!



SICURO, FACILE
e VELOCE

MATRIOSKA
System

BREVETTATO



NON
sostituire la spina
al tuo utensile!
Con **MATRIOSKA** la trasformi
quando vuoi
in una spina CEE
industriale IP44

ADATTATORE UNIVERSALE FG23207

GUSCIO IN TECNOPOLIMERO
ANTIURTO

MATRIOSKA
System



GUARNIZIONE COSTAMPATA,
GARANTISCE TENUTA STAGNA IP44

FERMACAVO SENZA VITI,
AUTOADATTANTE

ANELLO DI CHIUSURA

SENZA VITI!
SI MONTA IN
POCHI SECONDI

FAEG

GRASSOBBIO - BG
www.faeg.it



MATRIOSKA System

Guscio robusto ed ergonomico che montato sull'adattatore FG23207 CEE 2P+T/P40 Bipasso-Schuko, lo trasforma in una spina IP44 CEE industriale 250V 6h 2P+T.

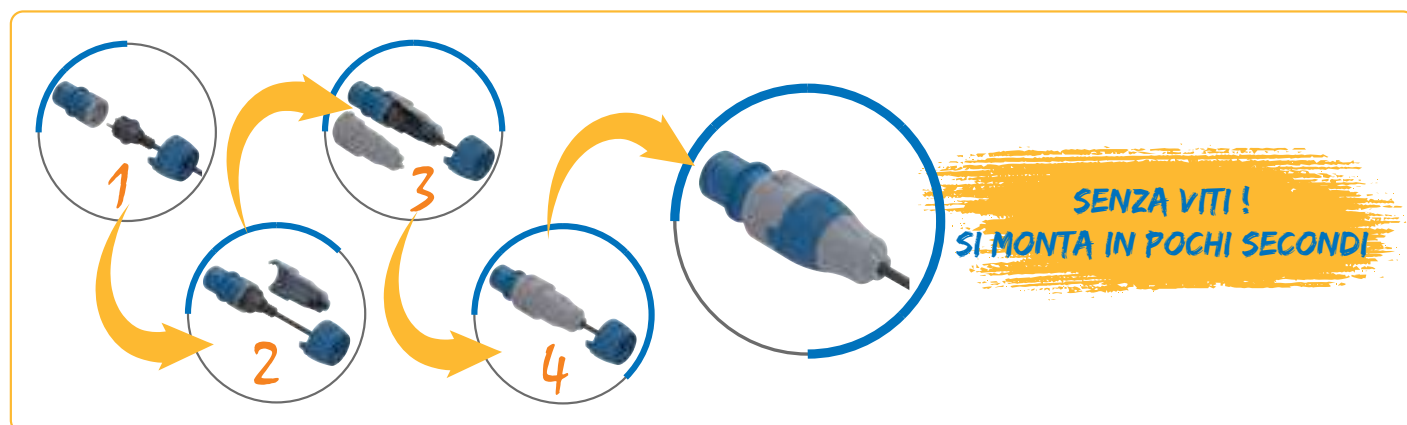
SPECIFICHE TECNICHE

FG23208 - Guscio Matrioska

- Materiali:
 - corpo in tecnopolimeri antiurto autoestinguenti
 - guarnizione costampata in TPV autoestinguente
- Grado di protezione: IP44
- (montato su adattatore FG23207)
- Conformità: RoHS

FG23207 - Adattatore

- Spina: CEE 16A-6h 2P+T / 220-250V~ 50÷60Hz
- Presa: 2P+T P40 (Bipasso-Schuko)
- Materiale: tecnopolimeri autoestinguenti
- Grado di protezione: IP20
- (IP44 con guscio Matrioska)
- Conforme a:
CEI EN 50250, CEI 23-50, IEC 60309-1
- Conformità: RoHS



MATRIOSKA SYSTEM



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23209	Kit adattatore FG23207 + Guscio Matrioska FG23208	9	19,30
FG 23207	Adattatore con spina CEE 2P+T 6h e presa Schuko bipasso P40	12/72	10,76
FG 23208	Guscio Matrioska IP44 per adattatore FG23207	6/36	9,38



Cod. FG23209



KIT MATRIOSKA System

ADATTATORI INDUSTRIALI

ADATTATORI DI SISTEMA DA CIVILE AD INDUSTRIALE

- Standard: EN 60309-1 / EN 60309-2 / EN 50250
- Impiego: uso transitorio

ADATTATORE CON SPINA 2P+T • PRESA CEE 6H 2P+T

IP20D **CE**


Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23200	2P+T 16A	CEE 2P+T 16A	230V~	10	12,10

ADATTATORE CON SPINA SCHUKO 2P+T • PRESA CEE 6H 2P+T

IP20D **CE**


Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23203	SCHUKO 2P+T 16A	CEE 2P+T 16A	230V~	10	16,65

ADATTATORE CEE 2P+T • 1 PRESA SCHUKO BIPASSO 2P+T 10/16A

IP20D **CE**


Codice	Descrizione	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23207	Adattatore con spina CEE 2P+T 6h e presa Schuko bipasso P40	230V~	12/72	10,76

ADATTATORE TRIPLO CON SPINA CEE 6H 2P+T • 1 PRESA SCHUKO • 2 PRESE BIPASSO P17

IP20D **CE**


Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23204	CEE 2P+T 16A	1 Schuko bipasso 2P+T 10/16A + 2 Bipasso P17 2P+T 10/16A	230V~	10	13,35

MOLTIPLICATORI INDUSTRIALI 230V IP44

- Standard: EN 60309-1 / EN 60309-2
- Impiego: uso transitorio

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 2P+T • 2 PRESE CEE 2P+T

IP44 **CE**


Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23601	1 CEE 2P+T 16A	2 CEE 2P+T 16A	230V~	1	35,88

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 2P+T • 2 PRESE CEE 2P+T

IP44 **CE**


Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23603	1 CEE 2P+T 16A	3 CEE 2P+T 16A	230V~	1	36,20

MOLTIPLICATORI INDUSTRIALI 400V IP44

- Standard: EN 60309-1 / EN 60309-2 / EN 60250
- Impiego: uso transitorio

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 2 PRESE CEE 3P+T

IP44

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23611	CEE 3P+T 16A	2 CEE 3P+T 16A	400V~	1	41,57

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 3 PRESE CEE 3P+T

IP44

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23613	CEE 3P+T 16A	3 CEE 3P+T 16A	400V~	1	42,78

MOLTIPLICATORI INDUSTRIALI 230V IP67

- Standard: EN 60309-1 / EN 60309-2 / EN 60250
- Impiego: uso transitorio

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 2 PRESE CEE 3P+T

IP67

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23602	1 CEE 2P+T 16A	2 CEE 2P+T 16A	230V~	1	42,46

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 3 PRESE CEE 3P+T

IP67

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23604	1 CEE 2P+T 16A	3 CEE 2P+T 16A	230V~	1	43,01

MOLTIPLICATORI INDUSTRIALI 400V IP67

- Standard: EN 60309-1 / EN 60309-2
- Impiego: uso transitorio

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 2 PRESE CEE 3P+T

IP67

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23612	CEE 3P+T 16A	2 CEE 3P+T 16A	400V~	1	46,99
FG 23617	CEE 3P+T 32A	2 CEE 3P+T 32A	400V~	1	39,35

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+T • 3 PRESE CEE 3P+T

IP67

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23614	CEE 3P+T 16A	3 CEE 3P+T 16A	400V~	1	47,78
FG 23616	CEE 3P+T 32A	3 CEE 3P+T 32A	400V~	1	64,80

MOLTIPLICATORE CON SPINA CEE 6H 3P+N+T • 3 PRESE CEE 3P+N+T

IP67

CE



Codice	Spina	Presa	Tensione colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 23615	CEE 3P+N+T 16A	3 CEE 3P+N+T 16A	400V~	1	57,35

QUADRI VUOTI DISTRIBUZIONE

3

- In tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 650 °C
- Temperatura di esercizio: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP65
- Resistenza agli urti: IK08
- Standard: CEI EN 62208 / CEI EN 60670-24
- Conformi: RoHS - REACH
- Adatti per installazione di prese da parete e interbloccate per applicazioni industriali EN60309
- Portello: trasparente con apertura 90° con fermo, predisposto per serratura codice FG 23815 (opzionale)
- Guida DIN 8+2 M per interruttori da 53 mm di altezza
- Coperchio apribile con cerniera e viti in plastica facilitano il cablaggio e la manutenzione
- Pareti laterali con pretranciature per entrata tubi o cavi di varie misure
- Misure 210 x 470 x 105 mm
- Colore: Grigio RAL 7035

QUADRO VUOTO DISTRIBUZIONE • FLANGIATO PER 4 PRESE CEE

IP65  



Codice	Descrizione	Potenza dissipata	Conf./Pz	€/Pz
FG 23810	<ul style="list-style-type: none"> • Vano con sportello per 8+2 moduli barra DIN • Pannello flangiato per 4 prese 16A • Per prese incasso 75x75, con fori fissaggio interasse 60x60 mm (vedi prese pag. 75) • Compresi in confezione 2 coperchi con guarnizione, completi di componenti di fissaggio • Compresi tappi coprivite per realizzare il doppio isolamento (staffe fissaggio FG13004 non comprese) 	13 W	1	47,09

QUADRO VUOTO DISTRIBUZIONE • FLANGIATO PER 2 PRESE INTERBLOCCATE CEE

IP65  



Codice	Descrizione	Potenza dissipata	Conf./Pz	€/Pz
FG 23812	<ul style="list-style-type: none"> • Vano con sportello per 8+2 moduli barra DIN • Pannello flangiato per 2 prese interbloccate fino a 32A • Per prese incasso interbloccate 155x115, con fori fissaggio interasse 138x98 mm (vedi prese pag. 75) • Compreso in confezione 1 coperchio con guarnizione, completo di componenti di fissaggio • Compresi tappi coprivite per realizzare il doppio isolamento (staffe fissaggio FG13004 non comprese) 	13 W	1	49,76

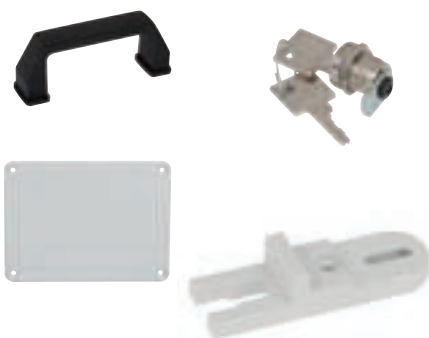
QUADRO VUOTO DISTRIBUZIONE • CON PANNELLO CIECO

IP65  



Codice	Descrizione	Potenza dissipata	Conf./Pz	€/Pz
FG 23813	<ul style="list-style-type: none"> • Vano con sportello per 8+2 moduli barra DIN • Con pannello cieco per prese fino a 32A, completo di componenti di fissaggio • Compresi tappi coprivite per realizzare il doppio isolamento (staffe fissaggio FG13004 non comprese) 	13 W	1	51,49

ACCESSORI PER QUADRI VUOTI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23814	Maniglia di trasporto	1	10,99
FG 23815	Serratura di sicurezza con N.2 chiavi in dotazione	1/10	16,18
FG 23817	Coperchio chiusura 86 x 73 con viti e guarnizioni per FG 23810	1	4,01
FG 23818	Coperchio chiusura 153 x 104 con viti e guarnizione per FG 23812	1	4,47
FG 13004	Staffe di fissaggio con viti e tasselli Ø 6 con viti	20	0,46

QUADRI DISTRIBUZIONE DA PARETE DBO 16A

- In tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 650 °C
- Temperatura di esercizio: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP65
- Resistenza agli urti: IK08
- Realizzati secondo CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-3
- Conformi: RoHS - REACH
- Portello: trasparente con apertura 90° con fermo, predisposto per serratura codice FG 23815 (opzionale)
- Coperchio apribile con cerniera e viti in plastica che facilitano il cablaggio e la manutenzione
- Pareti laterali con pretranciature per entrata tubi o cavi di varie misure
- Con prese EN 60309 inclinate 10° o interbloccate
- Misure 210 x 470 x 105 mm
- Colore: Grigio RAL 7035

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASSEMBLATO PER INSTALLAZIONE FISSA • 4 PRESE 16A

IP65 



Codice	230V~	400V~	400V~	230V~	IP	Protezione magnetotermico	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	2P+T	3P+T	3P+N+T	2P+T					
FG 23970	4	-	-	-	65	1P+N C16A 4,5KA	3,6	1	162,36
FG 23971	2	2	-	-	65	4P C16A 6KA	10,5	1	249,98
FG 23972	2	1	1	-	65	4P C16A 6KA	10,5	1	254,37
FG 23973	3	-	-	1	20*	1P+N C16A 4,5KA	3,61	1	162,36

* Declassato IP20 a causa della presa civile

Utilizzo: montati e collaudati da personale qualificato, fissi su pareti in luoghi in cui può accedere personale non addestrato all'uso specifico del quadro.

A RICHIESTA POSSIBILI COMBINAZIONI DIVERSE

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASSEMBLATO PER INSTALLAZIONE FISSA • 2 PRESE INTERBLOCCATE 16A

IP65 



Codice	230V~	400V~	400V~	IP	Protezione magnetotermico	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	2P+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23981	1	1	-	65	4P C16A 6KA	10,5	1	269,89
FG 23982	-	2	-	65	3P C16A 6KA	10,5	1	260,61
FG 23983	-	1	1	65	4P C16A 6KA	10,5	1	303,63

Utilizzo: montati e collaudati da personale qualificato, fissi su pareti in luoghi in cui può accedere personale non addestrato all'uso specifico del quadro.

A RICHIESTA POSSIBILI COMBINAZIONI DIVERSE

QUADRI DISTRIBUZIONE ASSEMBLATI - ASC

- In tecnopolimero autoestinguente
- GWT: 650 °C
- Temperatura di esercizio: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP65
- Resistenza agli urti: IK08

- Realizzati secondo CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-4
- Conformi: RoHS - REACH
- Con prese EN 60309
- Maniglia per trasporto montata
- Colore: Grigio RAL 7035

Utilizzo: Uso temporaneo, in cantieri o luoghi di lavoro, con accesso di personale autorizzato e qualificato all'uso.

A RICHIESTA POSSIBILI COMBINAZIONI DIVERSE

QUADRO ASSEMBLATO MOBILE CON CAVO E SPINA • 3 PRESE DIRITTE 16A IP65

- Cavo: H07RN-F 3x2,5 - lunghezza 2 m
- Spina EN60309
- Protezione: magnetotermico e differenziale
- Portello: trasparente con apertura 180°
- Misure 75 x 375 x 70 mm




Codice	230V~	400V~	400V~	IP	Protezione magnetotermico differenziale	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	2P+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23865	3	-	-	44	Combinato 1P+N C16A 4,5KA 30mA	3,6	1	178,12
FG 23866	3	-	-	65	Combinato 1P+N C16A 4,5KA 30mA	3,6	1	189,69

QUADRO ASSEMBLATO MOBILE CON CAVO E SPINA • 4 PRESE INCLINATE 10° 16A IP65

- Cavo: H07RN-F 3x2,5 / 5x2,5 - lunghezza 4 m
- Spina EN60309
- Protezione: magnetotermico e differenziale
- Portello: trasparente con apertura 90° con fermo, predisposto per serratura codice FG 23815 (opzionale)
- Misure 210 x 470 x 105 mm



Codice	230V~	400V~	400V~	 230V~	IP	Protezione magnetotermico differenziale	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	2P+T	3P+T	3P+N+T	2P+T					
FG 23870	4	-	-	-	65	Combinato 1P+N C16A 4,5KA 30mA	3,6	1	237,93
FG 23871	2	2	-	-	65	4P C16A 6KA Diff. 25A 30mA	10,5	1	350,41
FG 23871/01	3	1	-	-	65	4P C16A 6KA Diff. 25A 30mA	10,5	1	357,42
FG 23872	2	1	1	-	65	4P C16A 6KA Diff. 25A 30mA	10,5	1	373,77
FG 23873	3	-	-	1	20*	Combinato 1P+N C16A 4,5KA 30mA	3,6	1	233,60

* Non considerato quadro ASC perchè munito di presa civile. Declassato IP20

- Cavo: H07RN-F 3x2,5 / 5x2,5 - lunghezza 4 m
- Spina EN60309
- Protezione: magnetotermico e differenziale
- Portello: trasparente con apertura 90° con fermo, predisposto per serratura codice FG 23815 (opzionale)
- Misure 210 x 470 x 105 mm




Codice	230V~	400V~	400V~	IP	Protezione magnetotermico differenziale	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	2P+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23881	1	1	-	65	3P+N C16A 6KA Diff. 25A 30mA	3,6	1	392,71
FG 23882	-	2	1	65	3P C16A 6KA Diff. 25A 30mA	10,5	1	392,71
FG 23883	-	1	1	65	3P+N C16A 6KA Diff. 25A 30mA	10,5	1	392,71

QUADRI ASC 24V PER ALIMENTAZIONE PLAFONIERE SU PONTEGGI

- Cavo: H07RN-F 2x2,5 - lunghezza 4 m
- Spina EN60309 2P+T 230V
- Portello: trasparente con apertura 90° con fermo, predisposto per serratura codice FG 23815 (opzionale)
- Interruttore crepuscolare (ove previsto)
- Trasformatore 230V/24V 150VA
- Protezione: magnetotermico e fusibile
- Misure 210 x 470 x 105 mm



Codice	24V~		IP	Protezione magnetotermico fusibile	Potenza prelevabile VA	Conf./Pz	€/Pz
	2P	Int crepuscolare					
FG 23980	2	-	65	2P C16A 4,5KA Fusibile 1P 6A	150	1	332,16
FG 23989	2	1	65	2P C16A 4,5KA Fusibile 1P 6A	150	1	417,32

ACCESSORI E VARIANTI PER QUADRI

VARIANTE SU RICHIESTA: PULSANTE DI EMERGENZA MONTATO



	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23800/VE	Fornitura pulsante di emergenza montato (da aggiungere all'ordine del quadro)	1	81,00

VARIANTE SU RICHIESTA: SERRATURA SU PORTELLO MONTATA

	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23800/VS	Fornitura di serratura FG 28315 montata sul portello trasparente, per quadri con dimensioni 210x470x105 (da aggiungere all'ordine del quadro)	1	25,00

QUADRI PER CANTIERE ASC SERIE **SITE-BOX** 3

Il quadro da cantiere ASC **SITE-BOX** conforme alle norme CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-4 si distingue per l'innovativo design e per le elevate caratteristiche prestazionali. Studiato per impieghi gravosi è particolarmente indicato per cantieri edili, navali, industriali, agricoltura ecc.

Caratteristiche generali:

- Materiale: Tecnopolimero con alta resistenza raggi UV
- Colore: Azzurro
- Dimensioni: 786 x 710 x 381 - Peso vuoto: 9,5 kg - Peso medio: 26,5 Kg
- Installazione, a parete tramite staffe zincate premontate, oppure su cavalletto metallico zincato (accessorio).
- Pannello interno asportabile con su montati e cablati:
 - i dispositivi di protezione contro le sovracorrenti,
 - i dispositivi di sezionamento e comando
 - i dispositivi contro i contatti indiretti
 - le prese a spina da quadro o interbloccate
- Le prese interbloccate sono equipaggiate con interruttore magnetotermico con curva di intervento tale che, in caso di guasto a valle (sovraccarico) no va fuori servizio tutto l'impianto, ma la sola unità interessata.
- L'alimentazione del quadro avviene tramite morsettiera interna protetta, oppure con spina fissa esterna
- Portella incernierata a sinistra che può essere chiusa a chiave con spine inserite
- Pulsante di Emergenza generale sul frontale
- Tutti i quadri sono protetti da Magnetotermico e da Differenziale.
- Utilizzo: uso temporaneo, in cantieri o luoghi di lavoro con accesso di personale autorizzato e qualificato all'uso.
- GWT : 650 °C
- Temperatura di esercizio: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP55
- Resistenza agli urti: IK10 (20 joule)
- Realizzati secondo CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-4



QUADRI CANTIERE ASC **SITE-BOX**
by **FAEG**



QUADRO ASC CON 4 PRESE • PRESE INTERBLOCCATE ORIZZONTALI OGNUNA CON MGT IP55 €€

- 4 prese interbloccate orizzontali
- Ogni presa interbloccata con MGT 6KA /10KA
- Alimentazione a morsettiera

Codice	PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~	400V~	400V~	400V~	400V~					
	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23821	3	1	-	-	-	3X1PXN+1X3P	40A	19	1	1.693,13
FG 23822	2	1	-	1	-	2X1PXN+1X3P+1X3P	63A	36	1	1.732,50
FG 23823	1	2	-	1	-	1X1PXN+2X3P+1X3P	63A	39	1	1.693,13

QUADRO ASC CON 5 PRESE • PRESE INTERBLOCCATE ORIZZONTALI OGNUNA CON MGT IP55 €€

- 5 prese interbloccate orizzontali
- Ogni presa interbloccata con MGT 6KA /10KA
- Alimentazione a morsettiera

Codice	PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~	400V~	400V~	400V~	400V~					
	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23825	3	2	-	-	-	3X1PXN+2X3P	63A	30	1	1.771,88
FG 23826	2	2	-	1	-	2X1PXN+2X3P+1X3P	63A	39	1	1.811,25
FG 23827	2	2	-	-	1	3x1PXN+1x3P+1x4P	63A	39	1	1.890,00

QUADRO ASC CON 6 PRESE • PRESE INTERBLOCCATE ORIZZONTALI OGNUNA CON SEZIONATORE IP55 €€

- 6 prese interbloccate orizzontali
- Ogni presa interbloccata con sezionatore
- Alimentazione a morsettiera

Codice	PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~	400V~	400V~	400V~	400V~					
	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23828	5	1	-	-	-	3X1PXN+1X3P	40A	19	1	1.890,00
FG 23829	3	2	-	1	-	1X1PXN+1X3P+1X3P	63A	39	1	1.890,00
FG 23830	2	2	1	1	-	1X1PXN+1X3P+1X4P+1X3P	80A	43	1	2.086,88

QUADRO ASC CON 8 PRESE • PRESE INTERBLOCCATE ORIZZONTALI OGNUNA CON SEZIONATORE IP55 €€

- 8 prese interbloccate orizzontali
- Ogni presa interbloccata con sezionatore
- Alimentazione a morsettiera

Codice	PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~	400V~	400V~	400V~	400V~					
	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23831	6	2	-	-	-	3X1PXN+1X3P	40A	19	1	2.008,13
FG 23832	6	1	1	-	-	3X1PXN+1X3P+1X4P	63A	30	1	2.126,25
FG 23833	6	-	1	1	-	3X1PXN+1X4P+1X3P	63A	35	1	2.165,63

QUADRO ASC CON 9 PRESE • 8 PRESE FISSE • 1 PRESA INTERBLOCCATA ORIZZONTALE CON MGT IP55 €€

- 1 presa interbloccata orizzontale con MGT 6KA /10KA
- 8 prese fisse
- Alimentazione a morsettiera

Codice	PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Potenza prelevabile KW	Conf./Pz	€/Pz
	230V~	400V~	400V~	400V~	400V~					
	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T					
FG 23834	8 Fisse	-	1	-	-	4X1PXN+1X4P	40A	23	1	1.811,25
FG 23835	4 Fisse	4 Fisse	1	-	-	2X1PXN+2X3P+1X4P	63A	35	1	1.811,25
FG 23836	4 Fisse	4 Fisse	-	1	-	2X1PXN+2X3P+1X3P	80A	45	1	1.929,38
FG 23837	4 Fisse	-	-	-	1	2X1PXN+1X3P+1X3P+1X4P	80A	48	1	2.047,50

QUADRO VUOTO - CAVALLETTO ACCESSORIO



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23840	Supporto a cavalletto in tubolare zincato Ø 30 mm	1	131,25
FG 23801	Quadro vuoto con staffe	1	582,93



TERMINAL

I terminal sono studiati e realizzati per la distribuzione di servizi nei campeggi, porti turistici, aree di mercato, aree urbane, centri storici e altro.

Vantano una particolare cura nel design, semplice e raffinato, che crea armonia con il paesaggio e diventa tutt'uno con l'ambiente. Disegnato da uno dei migliori studi di design, oltre alla funzione di distribuzione energia e servizi, funge anche da corpo illuminante dell'area circostante.

L'impianto di illuminazione è costituito da due lampade 20W-230V a risparmio energetico, rispettivamente alloggiato all'interno protette da diffusori opali in policarbonato che conferiscono una linea di assoluta armonia.

La struttura viene realizzata in monoblocco a doppia parete, garantendo così resistenza agli urti ed una stabilità superiore alla media norma CEI EN 50298 (spessore pareti esterne 9÷10 mm). Le apparecchiature (prese, interruttori, ecc.) sono protette da solide portelle in policarbonato trasparente. Queste incernierate alla struttura sono dotate di serratura e possono essere chiuse a chiave con spine inserite. I materiali utilizzati assicurano massima resistenza agli agenti atmosferici, nonché ai raggi UV.

Essendo totalmente privo di parti metalliche, viene garantito un alto grado d'isolamento, una maggiore protezione contro le scosse elettriche, ed assenza di ruggine.

Struttura bifacciale in monoblocco con cornici e coperture trasparenti; portelle cieche e due diffusori laterali.

Collegamento ingresso energia elettrica con morsetti 4P+T (cavo 5 poli).

I terminal, su richiesta, possono essere forniti con colorazioni diverse, ottenute all'origine, senza nessuna verniciatura ulteriore e nella tipologia richiesta.

Colore azzurro: P150-AT - Rosso P380 - Verde.

Dal punto di vista elettrico, la certificazione del prodotto avviene secondo le Norme CEI EN 60439-1 - CEI EN 60439-3 apparecchiatura assieme installata in luoghi dove personale non addestrato ha accesso al loro uso.

L'impianto idraulico è conforme alla Norma UNI EN ISO 5620/1.

L'utilizzo nei campeggi, il riferimento è la Norma CEI 64-8/7 e la Norma internazionale IEC 60364-7-709.

Per le aree urbane, riferimento la Norma IEC 60364-7-711 e la Norma IEC 60364-7-740.

QUADRO ASSEMBLATO A TORRE • BIFACCIALE • CON 2 LUCI CORTESIA

CE

Codice		PRESE 16A			PRESE 32A		Presa protetta da int. Magnetotermico o int. Sezionatore di pari corrente nominale MGT 6KA/10KA	Differenziale generale 30mA/4P	Conf./Pz	€/Pz
		230V~	400V~	400V~	400V~	400V~				
		2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T				
FG 23850	4 prese fisse IP 44 (solo un lato, altro lato portello cieco)	4	-	-	-	-	n° 4 MGT 1P+N 16A 230V ~	1X4P 25A	1	1.916,25
FG 23851	4 prese interbloccate orizzontali IP 44 (2 per lato)	2	-	2	-	-	n° 2 MGT 1P+N 16A 230V ~ n° 2 MGT 4P 16A 400V ~	1X 4P 25A 1X 4P 40A	1	2.121,00
FG 23852	4 prese interbloccate verticali IP 55 (2 per lato)	2	1	1	-	-	n° 2 MGT 1P+N 16A 230V ~ n° 1 MGT 3P 16A 400V ~ n° 1 MGT 4P 16A 400V ~	1X 4P 25A 1X 4P 40A	1	2.604,00
FG 23853	4 prese interbloccate verticali IP 55 (2 per lato)	-	-	2	-	2	n° 2 MGT 4P 16A 400V ~ n° 2 MGT 4P 32A 400V ~	1X 4P 40A 1X 4P 63A	1	2.772,00
FG 23854	4 prese interbloccate IP 44 (2 per lato)	4	-	-	-	-	n° 4 MGT 1P+N 16A 230V ~	1X 4P 25A	1	1.958,25
FG 23855	4 fisse IP 55 (lato A) 2 interbloccate verticali IP 55 con MGT (latoB)	3	-	1	1	1	n° 3 MGT 1P+N 16A 230V ~ n° 1 MGT 4P 16A 230V ~ n° 1 MGT 3P 32A 400V ~ n° 1 MGT 4P 32A 400V ~	1X 4P 40A 1X 4P 63A	1	2.982,00
FG 23856	8 prese fisse IP 44 (4 per lato)	8	-	-	-	-	n° 8 MGT 1P+N 16A 230V ~	2X 4P 25A	1	2.772,00

ARMADI ANTINCENDIO **TERMINAL-FIRE**

ARMADI ANTINCENDIO • CON MANICHETTA E LANCIA • CON 2 LUCI CORTESIA

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23857	Un gruppo montato (Lato A) con: 1 Manichetta 20 mt - 1 lancia - 1 Valvola di apertura 2 luci di cortesia 20W 230V ~ Portella frontale trasparente con sigillo di sicurezza	1	3.465,00
FG 23858	Due gruppi montati (Lato A + Lato B) con: 2 Manichette 20 mt - 2 lance - 2 Valvole di apertura 2 luci di cortesia 20W 230V ~ Portella frontale trasparente con sigillo sicurezza	1	4.961,25

OPTIONAL PER **TERMINAL** E PER **TERMINAL-FIRE**

ARMADI ANTINCENDIO • CON MANICHETTA E LANCIA • CON 2 LUCI CORTESIA

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 23859	Staffa ancoraggio acciaio inox AISI 304	1	236,25
FG 23860	Con impianto idrico 2 rubinetti a sfera 1/2" ottone	1	472,50
FG 23861	Con impianto idrico 4 rubinetti a sfera 1/2" ottone	1	630,00
FG 23862	Con impianto crepuscolare	1	275,63

CAVI E COMPONENTI PER IMPIANTI TV-SAT

da pag. 88



COMPONENTI PER IMPIANTI TELEFONICI E LAN

da pag. 92



SISTEMA TASTIK - PLACCHE FRUTTI COMPATIBILI

da pag. 96



LINEA PORCELLANA

da pag. 106



PORTALAMPADE - PENDEL - CATENARIE LUMINOSE

da pag. 108



4 CAVI COASSIALI TV E SAT

- Rivestimento: PVC bianco
- Realizzati secondo: EN50117
- Conformi: Direttiva UE nr. 305/2011
- Temperatura di esercizio: -20°C +70°C

Efficienza di schermatura - Norma EN 50117		
Frequenza Mhz	Classe	A
5-30	mΩ/m	<5
	dB	>75
30-1000	dB	>85
1000-2000	dB	>75
2000-3000	dB	>65

CAVO COASSIALE Ø ESTERNO 5 mm

CE



Codice	Attenuazione schermatura (SA)	Classificazione Regolamento CPR	m/rotolo	Conf./m	€/m
FG 22510	Classe A	Eca	100	100/600	0,36

CAVO COASSIALE Ø ESTERNO 6,8 mm

CE



Codice	Attenuazione schermatura (SA)	Classificazione Regolamento CPR	m/rotolo	Conf./m	€/m
FG 22500	Classe A	Eca	100	100/600	0,57
FG 22530	Classe A	Eca	300	300	0,55

CAVO PER VIDEOSORVEGLIANZA - ZHD 208 HD

- Termoplastico non propagante la fiamma privo di alogeni
- Dielettrico: polietilene espanso
- Conforme: EN50575 ; Classe 2 - EN 50117
- Direttiva CPR UE nr. 305/2011
- Temperatura di esercizio: -30°C + 70°C
- Impedenza: 75Ω
- Colore: blu RAL 5010

CAVO COASSIALE Ø ESTERNO 5 mm + 2 CONDUTTORI ALIMENTAZIONE 2 x 0,75 mm²

CE



Codice	Impedenza	Alimentazione	Classe	Classificazione CPR	m/rotolo	Conf./m	€/m
FG 22700	75Ω	2 x 0,75 mm ²	B	Eca	100	100	1,65

CONNETTORI PER CAVI TV SAT

CONNETTORE VITE "F"

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22601	Vite F per cavo Ø 5 mm	10/100	0,28
FG 22602	Vite F per cavo Ø 6,8 mm	10/100	0,28



Codice	Pz blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22601.2	2	10	0,93
FG 22602.2	2	10	0,93

CONNETTORE VITE "F" PROFESSIONAL

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22611	Vite F per cavo Ø 5 mm	10/100	0,93
FG 22612	Vite F per cavo Ø 6,8 mm	10/100	0,93



Codice	Pz blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22611.2	2	10	2,21
FG 22612.2	2	10	2,21

COMPONENTI PER INSTALLAZIONE TV E SAT

4

PARTITORI TV E SAT

CE



Codice	N° Vie	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22620	2 vie TV SAT	con passaggio CC	10	9,02
FG 22621	4 vie TV SAT	con passaggio CC	5	16,72

DERIVATORI TV E SAT

CE



Codice	N° Vie	Attenuazione derivazioni (db)	Conf./Pz	€/Pz
FG 22631	1 via TV SAT	- 8 (db)	10	10,70
FG 22632	1 via TV SAT	- 12 (db)	10	10,70
FG 22633	2 vie TV SAT	- 12 (db)	10	14,31
FG 22634	2 vie TV SAT	- 16 (db)	10	14,31
FG 22635	3 vie TV SAT	- 12 (db)	5	16,72
FG 22637	4 vie TV SAT	- 12 (db)	5/10	20,33
FG 22638	4 vie TV SAT	- 16 (db)	5/10	20,33

PRESA TV TERMINALE • PRESA SAT TERMINALE • PRESA TV-SAT DEMIX

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22641	Presca terminale TV IEC maschio con CC	10	7,82
FG 22642	Presca terminale SAT connettore F con CC	10	9,02
FG 22643	Presca demix TV-SAT IEC maschio / F femmina	10	13,83

PRESA TV • PASSANTE MASCHIO DERIVATA

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22651	Presca passante TV IEC maschio derivata -4 dB	10	12,64
FG 22652	Presca passante TV IEC maschio derivata -7 dB	10	12,64
FG 22653	Presca passante TV IEC maschio derivata -10 dB	10	12,64

ADATTATORI SERIE CIVILI PER PRESE TV E SAT • 1 FORO



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22661	Per Bticino® LIVING INTERNATIONAL	10	1,09
FG 22662	Per Bticino® LIGHT e AIR	10	1,09
FG 22663	Per Bticino® LIGHT TECH e AIR	10	2,18
FG 22664	Per Bticino® MAGIC	10	1,09
FG 22665	Per Bticino® MATIX	10	1,09
FG 22666	Per Bticino® AXOLUTE CHIARO e AIR	10	2,55
FG 22667	Per Bticino® AXOLUTE SCURO e AIR	10	2,55
FG 22668	Per Bticino® AXOLUTE BIANCO e AIR	10	2,55
FG 22669	Per VIMAR® PLANA	10	1,09
FG 22670	Per VIMAR® EIKON	10	1,09
FG 22671	Per VIMAR® EIKON BIANCA	10	1,09
FG 22672	Per VIMAR® EIKON NEXT	10	2,18
FG 22673	Per VIMAR® ARKE SCURA	10	1,09
FG 22674	Per VIMAR® ARKE CHIARA	10	1,09
FG 22675	Per Gewiss® CHORUS BIANCA	10	1,09
FG 22676	Per Gewiss® CHORUS NERA	10	1,09
FG 22677	Per Gewiss® CHORUS TITANIO	10	2,55

ADATTATORI SERIE CIVILI PER PRESE TV E SAT • 2 FORI



Codice	Adattatore per serie	Conf./Pz	€/Pz
FG 22681	Per Bticino® LIVING INTERNATIONAL	10	1,09
FG 22682	Per Bticino® LIGHT e AIR	10	1,09
FG 22683	Per Bticino® LIGHT TECH e AIR	10	2,18
FG 22684	Per Bticino® MAGIC	10	1,09
FG 22685	Per Bticino® MATIX	10	1,09
FG 22686	Per Bticino® AXOLUTE CHIARO e AIR	10	2,55
FG 22687	Per Bticino® AXOLUTE SCURO e AIR	10	2,55
FG 22688	Per Bticino® AXOLUTE BIANCO e AIR	10	2,55
FG 22689	Per VIMAR® PLANA	10	1,09
FG 22690	Per VIMAR® EIKON	10	1,09
FG 22691	Per VIMAR® EIKON BIANCA	10	1,09
FG 22692	Per VIMAR® EIKON NEXT	10	2,18
FG 22693	Per VIMAR® ARKE SCURA	10	1,09
FG 22694	Per VIMAR® ARKE CHIARA	10	1,09
FG 22695	Per Gewiss® CHORUS BIANCA	10	1,09
FG 22696	Per Gewiss® CHORUS NERA	10	1,09
FG 22697	Per Gewiss® CHORUS TITANIO	10	2,55

PROLUNGHE TV

€€



Codice Bianco	Codice Nero	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22151	FG 22161	Prolunga lineare 2 m - 2 spine TV diritte Ø 9,5	5/60	1,91
FG 22152	-	Prolunga lineare 3 m - 2 spine TV diritte Ø 9,5	5/60	2,22
FG 22153	FG 22163	Prolunga lineare 2 m - 1 spina +1 presa TV diritte Ø 9,5	5/60	1,91
FG 22155	FG 22165	Prolunga lineare 5 m - 1 spina +1 presa TV diritte Ø 9,5	5/60	4,24

ADATTATORI PER PROLUNGHE TV

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22603	Presa/presa passo 9,5	20	0,41
FG 22604	Spina/Spina passo 9,5	20	0,41
FG 22605	Adattatore IEC m/m	100	0,89
FG 22606	Adattatore IEC f/f	100	0,89
FG 22607	Adattatore F f/f	100	0,89



Codice	Pz blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22603.2	2	10	1,02
FG 22604.2	2	10	1,02

AVVOLGICAVO TV

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22140	Avvolgicavo TV 10 m con 1 presa passo 9,5 mm - Spinotto 75 OHM	1/10	10,20
FG 22145	Avvolgicavo TV 15 m con 1 presa passo 9,5 mm - Spinotto 75 OHM	1/10	15,38

CAVO HDMI MASCHIO / HDMI MASCHIO CONNETTORI DORATI

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22211	da 2 m	1/5	12,37
FG 22212	da 5 m	1	30,37

MULTIPRESA SCART

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22210	N. 3 SCART 21P/21C	1	5,85

CORDONE AUDIO / VIDEO SCART • LUNGHEZZA 0,75 m

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22207	N. 2 SCART 21P/21C - Lunghezza cavo 0,75 m	1	3,36

COMPONENTI PER INSTALLAZIONE TV

- In tecnopolimero isolante e acciaio nichelato per garantire una schermatura idonea a proteggere i segnali TV dalle emissioni elettromagnetiche presenti nell'ambiente
- Realizzati secondo: CEI 50083 (impianti distribuzione via cavo per segnali televisivi e sonori) CEI 60169 (connettori per radiofrequenza)
- Colore : Bianco

PRESE E SPINE COAX 75 OHM CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22001	Spina COAX 75 OHM 9,5 mm	100/1000	0,30
FG 22002	Presca COAX 75 OHM 9,5 mm	100/800	0,33
FG 22012	Presca COAX 75 OHM 9,5 mm cappuccio corto	100/800	0,33
	Kit: 1 spina FG22001 + 1 presca FG22002	Solo Flow pack	---



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22001.2	2	10	0,83
FG 22001.25	25	4	7,48
FG 22002.2	2	10	0,88
FG 22002.25	25	4	8,45
FG 22012.2	2	10	0,88
FG 22012.25	25	4	8,45
FG 22014	1	10	1,18

PRESE E SPINE COAX 75 OHM - NON SCHERMATE CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22003	Spina COAX 75 OHM 9,5 mm non schermata	100/800	0,48
FG 22004	Presca COAX 75 OHM 9,5 mm non schermata	100/800	0,53



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22003.2	2	10	1,33
FG 22003.25	25	4	12,66
FG 22004.2	2	10	1,41
FG 22004.25	25	4	13,97

GIUNTO CAVO COAX 75 OHM CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22013	Giunto cavo per 2 cavi COAX max Ø 7 mm	10/100	0,99



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22013.2	2	10	2,22
FG 22013.25	25	4	25,98

SPINA A PIPA COAX 75 OHM CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22010	Spina COAX 75 OHM 9,5 mm schermata	25/250	1,35
FG 22011	Presca COAX 75 OHM 9,5 mm schermata	25/250	1,35



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22010.2	2	10	3,06
FG 22010.25	25	4	35,72
FG 22011.2	2	10	3,06
FG 22011.25	25	4	35,72

SPINA E PRESE A SQUADRA COAX 75 OHM CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22005	Spina COAX 75 OHM passo CEI 9,5 mm	25/250	0,51
FG 22055	Spina COAX 75 OHM passo Siemens 13 mm	25/250	0,65
FG 22065	Presca COAX 75 OHM passo CEI 9,5mm	25/250	0,63
	Kit: 1 spina FG22005 + 1 presca FG22065	Solo Flow pack	



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22005.2	2	10	1,52
FG 22005.25	25	4	14,16
FG 22055.2	2	10	1,61
FG 22055.25	25	4	15,91
FG 22065.2	2	10	1,61
FG 22065.25	25	4	15,91
FG 22015	1	10	1,69

SPINA E PRESE A SQUADRA COAX 75 OHM CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 22006	Spina+dev. 2 prese 9,5mm induttiva attenuaz. 3,5 (dB)	25/250	2,57
FG 22066	Presca 9,5 mm tripla induttiva	25/250	2,57



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 22006.2	2	10	5,76
FG 22006.25	25	4	67,54
FG 22066.2	2	10	5,76
FG 22066.25	25	4	67,54

4 COMPONENTI TELEFONICI - CAT 3

SCATOLA TELEFONICA INCASSO • COPERCHIO DI RICAMBIO

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15000	Scatola telefonica da incasso con coperchio avorio	10/100	0,65
FG 15001	Coperchio ricambio per scatola telefonica con vite	10	0,33

PRESA TELEFONICA DA PARETE

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15002	Presca telefonica da parete unificata	10/100	1,64

SPINA TRIPLA CON 3 PRESE

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15057	Spina tripla con 3 prese - con spinotti	1	6,75

SPINA TRIPLA CON 3 PRESE CON CAVO 3 m + PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15058	Multiplo con 3 prese + cavo 3 m + plug 6/4	1	8,76

PRESA CON 1 PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15003	Presca con 1 attacco plug 6/4	12	1,42

PRESA CON 2 PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15004	Presca con 2 attacchi plug 6/4	12	2,13

SPINA TELEFONICA 3 POLI RJ11 CON PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15015	Spina telefonica tripolare RJ11 c/attacco plug 6/4	10/50	1,72

SPINA TELEFONICA 3 POLI PLUG 6/4 CON FILTRO ADSL

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15017	Spina telefonica tripolare c/attacco plug 6/4 c/filtro ADSL	25/50	6,52

FILTRO ADSL CON SPINA E PRESA FILTRATA 6/2

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15018	Filtro ADSL con spina e presa filtrata 6/2	1	6,19

FILTRO ADSL CON SPINA E PRESA FILTRATA 6/2 • PRESA MODEM

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15019	Filtro ADSL con spina, presa modem e presa filtrata 6/2	1	6,30

COMPONENTI TELEFONICI - CAT 3

SPINA CON ATTACCO PLUG 6/2

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15027	Spina + attacco plug 6/2	20	2,15

SPINA CON PRESA MIGNON CON 6/4

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15022	Spina + presa mignon c/attacco plug 6/4	10/50	2,35

SPINA CON PRESA MIGNON CON 6/4 CON FILTRO ADSL

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15026	Spina + presa mignon c/attacco plug 6/4 c/filtro ADSL	10/50	6,31

PRESA CON 1 PLUG 6/4

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15035	Suoneria supplementare con segnalatore luminoso munita di cavetto con plug 6/2	1/6	17,42

BORCHIE TELEFONICHE CON BIADESIVO

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15044	Borchie telefoniche c/attacco plug 6/4 con biadesivo	1/10	1,18
FG 15046	Borchie telefoniche c/attacco plug 6/6 con biadesivo	1/10	1,66
FG 15048	Borchie telefoniche c/attacco plug 8/8 con biadesivo	1/10	2,13

PRESA TAVOLO-PARETE CON 5 PLUG 6/4 CON CAVO

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15055	Presca da tavolo o parete con 5 plug 6/4 c/cavo	1	7,28

CONNETTORI E SPINE PLUG 6/4

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15050	Connettore modulare plug 6/4 (giunto)	30	1,18
FG 15052	Spina plug con doppia presa 6/4	30	1,33
FG 15053	Spina plug con tripla presa 6/4	20	2,49

CONNETTORI E SPINE PLUG 8/8

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15150	Connettore modulare plug 8/8 (giunto)	10	2,33
FG 15152	Spina plug con doppia presa 8/8	10	3,28
FG 15153	Plug 8/8 a doppia presa plug 8/8	10	3,76

PLUG MODULARE

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15060	Plug modulare passo 4/4	100	0,13
FG 15061	Plug modulare passo 6/4	100	0,13
FG 15062	Plug modulare passo 6/6	100	0,17
FG 15063	Plug modulare passo 8/8	100	0,31

PER LE PINZE SERRAPLUG VEDI PAG. 154

4 CAVI E PROLUNGHE TELEFONICHE - CAT 3

CAVO TELEFONICO PIATTO

€€



Codice	Descrizione	Colore	Conf./m	€/m
FG 15174	Cavo telefonico piatto 4 conduttori	Avorio	100	0,28
FG 15164	Cavo telefonico piatto 4 conduttori	Nero	100	0,28
FG 15184	Cavo telefonico piatto 4 conduttori	Bianco	100	0,28
FG 15176	Cavo telefonico piatto 6 conduttori	Avorio	100	0,41
FG 15178	Cavo telefonico piatto 8 conduttori	Avorio	100	0,57
FG 15168	Cavo telefonico piatto 8 conduttori	Nero	100	0,57
FG 15188	Cavo telefonico piatto 8 conduttori	Bianco	100	0,58

SPINA CON PRESA MIGNON CON PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 15272	Cavetto lineare 2 mt c/ 2 plug 6/4	Avorio	1/20	1,41
FG 15262	Cavetto lineare 2 mt c/ 2 plug 6/4	Nero	1/20	1,41
FG 15273	Cavetto lineare 3 mt c/ 2 plug 6/4	Avorio	1/20	1,71
FG 15263	Cavetto lineare 3 mt c/ 2 plug 6/4	Nero	1/20	1,71
FG 15275	Cavetto lineare 10 mt c/ 2 plug 6/4	Avorio	1/20	2,80
FG 15265	Cavetto lineare 10 mt c/ 2 plug 6/4	Nero	1/20	2,80

SPINA CON PRESA MIGNON CON PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 15354	Cavo estensibile 2 mt c/ 2 plug 4/4	Bianco	1/20	1,95
FG 15364	Cavo estensibile 2 mt c/ 2 plug 4/4	Nero	1/20	1,95
FG 15355	Cavo estensibile 5 mt c/ 2 plug 4/4	Bianco	1/20	2,74
FG 15365	Cavo estensibile 5 mt c/ 2 plug 4/4	Nero	1/20	2,74

AVVOLGICAVO SPINA 3 POLI CON PRESA 3 POLI + PRESA PLUG 6/4

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15370	Avvolgicavo da 7 mt - presa e spina 3P + presa plug 6/4	1/15	10,02

BARRA DI ALIMENTAZIONE RACK 19"

BARRA ALIMENTAZIONE RACK CON 6 PRESE UNIVERSALI P40 PROTETTA CON MAGNETOTERMICO

€€



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15503	Barra di alimentazione Rack 19" con 6 prese universali P40 + protezione magnetotermico	1	89,79

COMPONENTI LAN

COMPONENTI CAT 5e

COMPONENTI CAT 6

PLUG RJ45 CAT 5e



- Rj45
- Schermato FTP
- Connessione 8P/8C
- FG 15400 per fili rigidi
- FG 15401 per fili flessibili

PLUG RJ45 CAT 6



- Rj45
- FG15500: UTP
- FG15509: FTP schermato
- Connessione 8P/8C
- Per fili rigidi e flessibili

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 15400	Plug 8C/8P schermato per fili rigidi	10	0,73
FG 15401	Plug 8C/8P schermato per fili flessibili	10	0,73

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 15500	Plug 8C/8P per fili rigidi e flessibili	10	0,99
FG 15509	Plug 8C/8P schermato/fili rigidi e flessibili	10	2,98

CAVETTO CAT 5e INTESTATO CON PLUG RJ45 8P/8C



- Con Plug termosaldati Rj45
- Connessione 8P/8C
- FG 15402 con Plug UTP
- FG 15403 con Plug FTP
- lunghezza: 1m

CAVETTO CAT 6 INTESTATO CON PLUG RJ45 8P/8C



- Con Plug termosaldati Rj45
- Connessione 8P/8C
- Con Plug UTP
- Lunghezze: 0,5 e 3m

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 15402	Cavetto 1 m CAT 5e UTP plug 8P/8C	1	2,63
FG 15403	Cavetto 1 m CAT 5e FTP plug 8P/8C	1	4,22

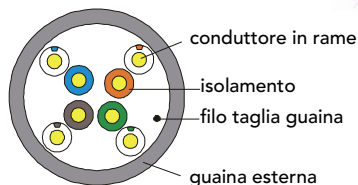
Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 15501	Cavetto 0,5m CAT 6 UTP plug 8P/8C	1	6,66
FG 15502	Cavetto 3 m CAT 6 UTP plug 8P/8C	1	9,60

CAVI LAN - CON CONDUTTORI 100% RAME

CAVO LAN - U/UTP CAT 5e - 4P



Ø 4,9 mm



- STANDARD: EN60332-1-2
- TEST: ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568C.2
- U/UTP
- CAT 5e (100Mhz)
- Classe CPR: Eca
- Conduttori: rame solido 0,48mm AWG 24
- Isolamento: HDPE - 0,87mm
- Guaina: PVC - 0,50 mm
- Diametro esterno: 4,9mm
- Temperatura di esercizio: -20°C +70°C
- Colore: Grigio

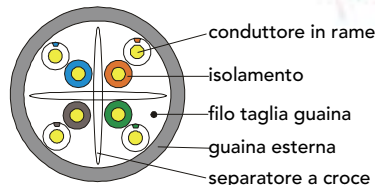


Codice	imballo	Box/m	€/box
FG 15404	PULL BOX	305	221,25

CAVO LAN - U/UTP CAT 6 - 4P



Ø 5,8 mm



- STANDARD: EN60332-1-2
- TEST: ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568C.2
- U/UTP
- CAT 6 (250Mhz)
- Classe CPR: Eca
- Conduttori: rame solido 0,51mm AWG 24
- Isolamento: HDPE - 0,92mm
- Guaina: LSZH - 0,55mm
- Diametro esterno: 5,8mm
- Temperatura di esercizio: -20°C +70°C
- Colore: Grigio

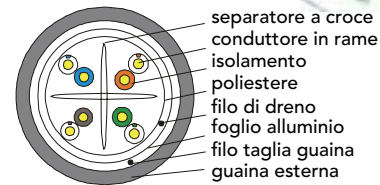


Codice	imballo	Box/m	€/box
FG 15504	PULL BOX	305	292,90

CAVO LAN - F/UTP CAT 6 - 4P



Ø 7,5 mm



- STANDARD: EN60332-1-2
- TEST: ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568C.2
- F/UTP
- CAT 6 (250Mhz)
- Classe CPR: Eca
- Conduttori: rame solido 0,57mm AWG 23
- Isolamento: HDPE - 1,16mm
- Guaina: LSZH - 0,60 mm
- Diametro esterno: 7,5mm
- Temperatura di esercizio: -20°C +70°C
- Colore: Grigio



Codice	imballo	Rocca/m	€/rocca
FG 15505	BOBINA	500	684,50



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 15507	Cappuccio PLUG per cavo Ø 5÷6 mm	10/100	0,18
FG 15508	Cappuccio PLUG per cavo Ø 7÷8 mm	10	0,92

TASTIK è la nuova serie civile di FAEG.

Il suo design, lineare ma elegante, la rende adatta a qualsiasi esigenza, permettendo un'integrazione gradevole nei vari contesti ambientali.

La gamma di placche offre una scelta di colori ampia e piacevole, che ben si coniugano ai frutti di colore bianco RAL 9016.

I moderni frutti permettono la realizzazione dei diversi tipi di impianto, offrendo soluzioni sempre all'altezza.

TASTIK di FAEG, la soluzione ideale pensata per i professionisti e gli utenti finali.

COMANDI

INTERRUTTORI - DEVIATORI - INVERTITORI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31000	Interruttore 1 polo - 1P 16AX - 1 modulo	10/250	2,82
FG 31001	Deviatore 1 polo - 1P 16AX - 1 modulo	10/250	3,54
FG 31002	Invertitore 1 polo - 16AX - 1 modulo	10/250	13,66
FG 31006	Interruttore 2 poli - 2P 16AX - 1 modulo	10/250	11,07
FG 31007	Tappo copriforo 1 modulo	12/48	0,70
FG 31011	Deviatore illuminabile 1 polo - 1P 16AX - 1 modulo	10/250	8,27

PULSANTI - PULSANTI CON TARGHETTA - COMMUTATORI



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31003	Pulsante 1 polo - 1P NA 10A - 1 modulo	10/250	3,07
FG 31009	Pulsante illuminabile 1 polo - 1P NA 10A - 1 modulo	10/250	7,61
FG 31008	Pulsante 1P NA+NC 10A 1 modulo - con tirante 1,5m	10/250	13,19
FG 31018	Pulsante con targhetta portanome 10A - 2 moduli	1/1	12,96
FG 31015	Pulsante commutatore 1P - 3 posiz. con frecce 10A - 1 modulo	10/250	13,76
FG 31014	Commutatore 1P- 3 posizioni con frecce 10A - 1 modulo	10/250	13,76

REGOLATORE DI LUMINOSITA'



FG 31013

- Tensione: 230V~ 50-60 Hz
- Incandescenza ed alogene: 3/150W
- Trasformatori elettrici: 20/220W
- Lampade LED: 3/120W
- Lampade CFL: 3/220W
- Alimentatori elettronici LED a taglio di fase
- Comando e regolazione con pulsante incorporato o da più punti con normali pulsanti NA
- LED di individuazione al buio a basso consumo
- Memorizzazione dello stato e dei livelli di uscita in caso d'interruzione di rete

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31013	Regolatore di luminosità 230V~ 50-60 Hz	1/1	170,79

PRESE 230V - RJ - TV - CARICATORE USB

4

PRESE 230 V

CE



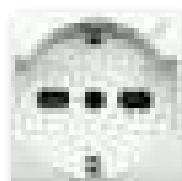
FG 31004



FG 31005



FG 31019



FG 31020

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31004	Presse Bipasso P17/P11 2P+T 10/16A - 1 Modulo - Alveoli schermati	10/250	3,77
FG 31005	Presse Bipasso P17/11 2P+T 10/16A - 1 Modulo - Alveoli schermati - Rossa	10/250	5,89
FG 31019	Presse schuko P30 2P+T 16A - 2 Moduli - Alveoli schermati - Illuminabile (presenza rete)	5/125	5,42
FG 31020	Presse schuko bipasso P40 2P+T 10/16A - 2 Moduli - Alveoli schermati - Illuminabile (presenza rete)	5/125	7,35

PRESE RJ - PRESE TV - ATTACCO KEYSTONE JACK

CE



FG 31010



FG 12400



FG 12422



FG 12424



FG 12405



FG 12407

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31010	Adattatore per connettori RJ Keystone, 1 modulo	4/4	1,88
FG 12400*	Presse telefonica jack RJ12 Keystone CAT 3	1/10	4,77
FG 12422	Presse LAN jack RJ45 Keystone CAT 5e	1/10	6,46
FG 12424	Presse LAN jack RJ45 Keystone CAT 6	1/10	8,76
FG 12405	Presse TV 9,5 femmina su attacco Keystone (terminale)	10/10	3,39
FG 12407	Presse TV 9,5 maschio su attacco Keystone (terminale)	1/10	6,21

* Collegamento telefonia a 2 poli = connettere su posizione 3 e 4

CARICATORE USB UNIVERSALE 5V 2,1A

CE



FG 12425

- Tensione: 110÷240V~ 50-60 Hz
- Assorbimento a riposo: <0,1W
- Uscite USB: 1 - 5V 2,1A

Consente la ricarica di telefoni cellulari, riproduttori audio portatili, consolle portatili ed ogni altro apparecchio elettronico che consente la possibilità di ricarica da una qualsiasi presa standard USB.

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12425	Caricatore universale USB 1 uscita 5V 2,1A, attacco Keystone	1/1	40,65

LAMPADE LED PER FRUTTI ILLUMINABILI

LAMPADE LED 230V PER FRUTTI ILLUMINABILI

CE



FG 31021



FG 31022



FG 31023

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31021	Lampada LED blu 230V	10/10	6,17
FG 31022	Lampada LED rossa 230V	10/10	6,17
FG 31023	Lampada LED bianca 230V	10/10	6,17

RONZATORI



- Tensione nominale:
FG31032 12 V ca; 8VA
FG31033 250 V ca
- Uso discontinuo
- Tipo di morsetto: a vite
- Materiale: tecnopolimero
- Tipo di montaggio: incasso
- Colore: Bianco 9016
- Numero dei moduli: 1
- Conformità: EN50581 EN62080

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31032	Ronzatore 12 Vca - 1M	2/10	26,04
FG 31033	Ronzatore 220 V - 1M	2/10	24,45

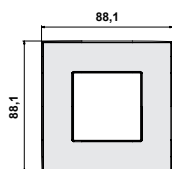
SUONERIE



- Tensione nominale:
FG31030 12 V ca; 8VA
FG31031 250 V ca
- Uso discontinuo
- Tipo di morsetto: a vite
- Materiale: tecnopolimero
- Tipo di montaggio: incasso
- Colore: Bianco 9016
- Numero dei moduli: 1
- Conformità: EN50581 EN62080

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 31030	Suoneria 12 Vca - 1M	2/10	33,20
FG 31031	Suoneria 220 V - 1M	2/10	27,68

PLACCHE • COLORI



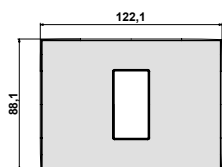
PLACCA 2 MODULI QUADRATA

Conf./Pz: 15/150

FG 31162	FG 31172	FG 31122	FG31152	FG 31132	FG 31142	FG 31112
€ 1,88	€ 9,80	€ 2,82	€ 1,65	€ 23,37	€ 9,80	€ 8,90



NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO

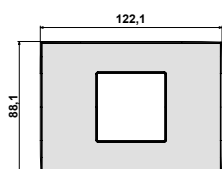
PLACCA 1 MODULO

Conf./Pz: 10/100

FG 31261	FG 31271	FG 31221	FG 31251	FG 31231	FG 31241	FG 31211
€ 2,82	€ 9,80	€ 2,82	€ 1,65	€ 23,37	€ 9,80	€ 8,90



NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO

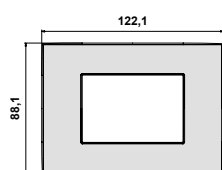
PLACCA 2 MODULI

Conf./Pz: 10/100

FG 31262	FG 31272	FG 31222	FG 31252	FG 31232	FG 31242	FG 31212
€ 2,82	€ 9,80	€ 2,82	€ 1,65	€ 23,37	€ 9,80	€ 8,90



NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO

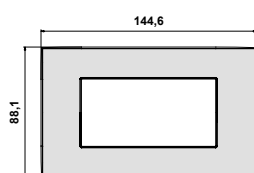
PLACCA 3 MODULI

Conf./Pz: 10/100

FG 31263	FG 31273	FG 31223	FG 31253	FG 31233	FG 31243	FG 31213
€ 2,82	€ 9,80	€ 2,82	€ 1,65	€ 23,37	€ 9,80	€ 8,90



NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO

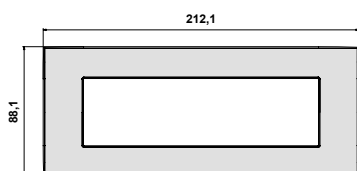
PLACCA 4 MODULI

Conf./Pz: 10/100

FG 31264	FG 31274	FG 31224	FG 31254	FG 31234	FG 31244	FG 31214
€ 3,72	€ 13,09	€ 3,72	€ 3,91	€ 30,39	€ 13,09	€ 11,69



NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO

PLACCA 7 MODULI

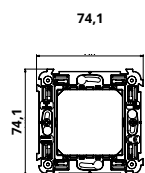
Conf./Pz: 5/50

FG 31267	FG 31277	FG 31227	FG 31257	FG 31237	FG 31247	FG 31217
€ 5,61	€ 18,70	€ 5,61	€ 6,59	€ 32,75	€ 18,70	€ 14,04



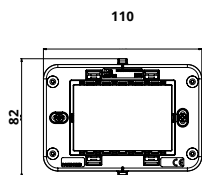
NERO

ARGENTO
OPACOBIANCO
RAL 1013BIANCO
RAL 9016RADICA
OPACOBRONZO
OPACOCHAMPAGNE
OPACO



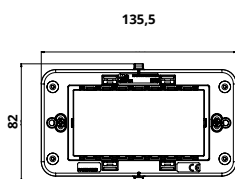
SUPPORTO 1-2 MODULI

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 31052	Supporto 1-2 moduli per scatola tonda o quadrata - con viti imperdibili. Per scatole con interasse 60 mm o 56x56 mm	grigio	12/120	1,65



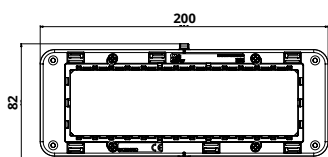
SUPPORTO 3 MODULI

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 31053	Supporto 3 moduli per scatola rettangolare - con viti	grigio	10/100	1,55



SUPPORTO 4 MODULI

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 31054	Supporto 4 moduli per scatola rettangolare - con viti	grigio	10/80	3,91



SUPPORTO 7 MODULI

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 31055	Supporto 7 moduli per scatola rettangolare - con viti	grigio	5/40	6,59



SUPPORTI E PLACCHE COMPATIBILI MAGIC®

4

SUPPORTI IN POLICARBONATO

SUPPORTI • 3/4/5 POSTI

CE



FG 10244



FG 10247



FG 10248

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 10244	Supporto 3 posti	100	0,41
FG 10247	Supporto 4 posti	4	0,77
FG 10248	Supporto 5 posti	4	0,81

SUPPORTI • 1/2 POSTI SCATOLA TONDA

CE



FG 11281



FG 11282

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz	Codice	Confezionati in bustine	Conf./buste	€/busta
FG 11281	Supporto con griffe 1 posto	10	1,42	FG 11281.2	2 pz - supporti 1 posto	5	2,93
FG 11282	Supporto con griffe 2 posti	10	1,42	FG 11282.2	2 pz - supporti 2 posti	5	2,93

SUPPORTI • PRESA SCHUKO + 1 POSTO

CE



FG 11300

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz	Codice	Confezionati in bustine	Conf./buste	€/busta
FG 11300	Supporto per presa schuko + 1 posto	10	1,10	FG 11300.2	2 pz - supporto Schuko	5	2,27

PLACCHE IN ABS

PLACCA A SCATTO INCASSO 1/2/3 POSTI

CE



FG 11461



FG 11452

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11451	Placca 1 posto	Bianco	50	0,85
FG 11461	Placca 1 posto	Nero	50	0,85
FG 11452	Placca 2 posti	Bianco	50	0,85
FG 11462	Placca 2 posti	Nero	50	0,85
FG 11453	Placca 3 posti	Bianco	50	0,85
FG 11463	Placca 3 posti	Nero	50	0,85

PLACCA AUTOPORTANTE SCATOLA TONDA Ø 65mm

CE



FG 11181



FG 11182

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11181	Placca 1 posto 95x80	Bianco	10	1,71
FG 11182	Placca 2 posti 95x80	Bianco	10	1,71

PLACCA AUTOPORTANTE PROTETTA, PORTELLO E MOLLA

CE



FG 11237

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11236	Per scatola incasso 3 posti	Avorio	10	4,63
FG 11237	Per scatola incasso 3 posti	Bianca	10	4,63



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
--	--	--	--
FG 11237.1	1	10	4,98

4 PLACCHE IN ALLUMINIO ANODIZZATO

ANODIZZATA • 1/2/3 POSTI

CE



FG 11151



FG 11102



FG 11103

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11101	Placca 1 posto	Paglierino	50	0,88
FG 11102	Placca 2 posti	Paglierino	50	0,88
FG 11103	Placca 3 posti	Paglierino	50	0,88
FG 11151	Placca 1 posto	Bronzo	50	1,20
FG 11152	Placca 2 posti	Bronzo	50	1,20
FG 11153	Placca 3 posti	Bronzo	50	1,20



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 11101.1	1	10	1,11
FG 11102.1	1	10	1,11
FG 11103.1	1	10	1,11



Codice	Pz/Busta	Conf./Busta	€/Busta
FG 11101.10	10	1	9,14
FG 11102.10	10	1	9,14
FG 11103.10	10	1	9,14

ANODIZZATA • CIECA/4/5 POSTI

CE



FG 11100



FG 11104



FG 11105



FG 11150



FG 11154



FG 11155

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11100	Placca cieca	Paglierino	50	0,88
FG 11104	Placca 4 posti	Paglierino	50	1,52
FG 11105	Placca 5 posti	Paglierino	50	1,52
FG 11150	Placca cieca	Bronzo	50	1,20
FG 11154	Placca 4 posti	Bronzo	50	1,52
FG 11155	Placca 5 posti	Bronzo	50	1,52



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 11100.1	1	10	1,11



Codice	Pz/Busta	Conf./Busta	€/Busta
FG 11100.10	10	1	9,14

ANODIZZATA • 2 POSTI SCATOLA TONDA

CE



FG 11202



FG 11203

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11202	2 posti per scatola tonda	Paglierino	50	0,96
FG 11203	2 posti per scatola tonda	Bronzo	50	1,20



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 11202.1	1	10	1,42



Codice	Pz/Busta	Conf./Busta	€/Busta
FG 11202.10	10	5/5	9,95

ANODIZZATA PAGLIERINO • SCHUKO + 1 POSTO

CE



FG 11360



FG 11361

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11360	1 posto Schuko + 1 posto	Paglierino	50	0,96
FG 11361	1 posto Schuko + 1 posto	Bronzo	50	1,20



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 11360.1	1	10	1,42



Codice	Pz/Busta	Conf./Busta	€/Busta
FG 11360.10	10	1	9,95

PLACCA SALVAPARETE E PLACCA CIECA

PLACCA SALVAMURO TRASPARENTE

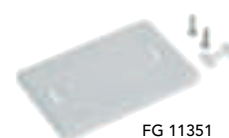
CE

PLACCA CIECA • PER SCATOLA 3 POSTI INCASSO

CE



FG 11382



FG 11351

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz	Codice	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 11381	Per placca rettangolare 165 x 135 mm	5/50	1,10	FG 11351	Bianco	50/400	0,96
FG 11382	Per placca quadrata 135 x 135 mm	5/50	1,10	FG 11371	Avorio	50/400	0,96

FRUTTI COMBINABILI COMPATIBILI MAGIC®

4

- In tecnopolimero isolante non propagante la fiamma
- Glow Wire Test: 650 °C
- Glow Wire Test: 850 °C (parti attive)

- Temperatura di esercizio: -15°C + 60°C
- Grado di protezione: IP20
- Standard: EN 60669-1

COMANDI

CE



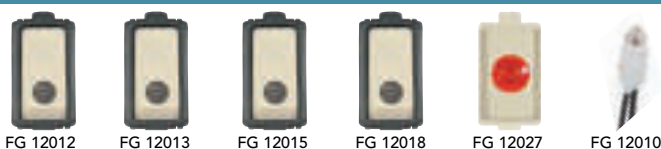
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12000	Interruttore 10 A	12	2,23
FG 12003	Deviatore 10 A	12	2,34
FG 12006	Invertitore 10 A	12	5,50
FG 12009	Interruttore bipolare 16 A	12	3,77
FG 12021	Pulsante 10 A	12	2,23
FG 12024	Interruttore pulsante con corda 16 A	6	4,07



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 12000.1	1	12	2,58
FG 12003.1	1	12	2,70
FG 12021.1	1	12	2,58

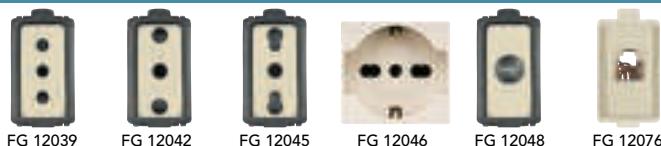
COMANDI E SEGNALATORI LUMINOSI

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12010	Lampadina inter. luminoso 220V~	12	1,57
FG 12012	Interruttore unipolare luminoso 10 A	12	4,31
FG 12013	Deviatore luminoso 10 A	12	5,54
FG 12015	Interruttore bipolare luminoso 16 A	12	5,66
FG 12018	Pulsante luminoso 10 A	12	5,15
FG 12027	Spia luminosa 230 V rossa	6	2,60

PRESE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12039	Presa di sicurezza 2P + T 10 A	12	3,07
FG 12042	Presa di sicurezza 2P + T 16 A	12	3,18
FG 12045	Presa sicurezza bivalente 2P+T 10/16 P17	12	2,30
FG 12046	Schuko+bivalente 2P+T 10/16A P40	6	6,70
FG 12048	Presa TV terminata c/cornice ø 9,5	12	4,15
FG 12076	Presa telefonica 1 Plug 6/4 RJ11	6	6,89



Codice	Pz FlowP	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 12045.1	1	12	2,65
FG 12046.1	1	6	7,05

SUONERIE • COPRI FORO USCITA FILO

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12721	Suoneria 12 V	12	10,45
FG 12722	Suoneria 230 V	12	10,45
FG 12751	Ronzatore 12 V	12	10,45
FG 12752	Ronzatore 230 V	12	10,45
FG 12025	Copri foro con uscita cavo	20	0,85

PRESE - CONNETTORI - PRESE TV

PRESE JACK RJ12



FG 12400

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12400*	Pres a jack 6/6 non schermata CAT 3, telefonica RJ12	Bianco	1/10	4,77
FG 12430*	Pres a jack 6/6 non schermata CAT 3, telefonica RJ12	Nero	1/10	4,84

* Collegamento telefonia a 2 poli = connettere su posizione 3 e 4

PRESE JACK RJ45



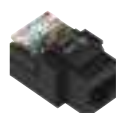
FG 12401



FG 12402



FG 12403



FG 12404

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12401	Pres a jack 8/8 schermata CAT 5e, telefonica RJ 45	Acciaio	1/10	11,19
FG 12402	Pres a jack 8/8 non schermata CAT 5e, telefonica RJ 45	Nero	1/10	5,58
FG 12422	Pres a jack 8/8 non schermata CAT 5e, telefonica RJ 45	Bianco	1	6,46
FG 12403	Pres a jack 8/8 schermata CAT 6, telefonica RJ 45	Acciaio	1/10	18,30
FG 12404	Pres a jack 8/8 non schermata CAT 6, telefonica RJ 45	Nero	1/10	9,16
FG 12424	Pres a jack 8/8 non schermata CAT 6, telefonica RJ 45	Bianco	1	8,76

CONNETTORI E PRESE TV



FG 12405



FG 12406



FG 12407



FG 12408

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12405	Pres a TV F femmina su attacco keystone	Bianco	10	3,39
FG 12406	Pres a TV F femmina su attacco keystone	Nero	10	3,39
FG 12407	Pres a coassiale maschio 9,5mm su attacco keystone	Bianco	1	6,21
FG 12408	Pres a coassiale maschio 9,5mm su attacco keystone	Nero	1	6,49

ALIMENTATORI USB

ALIMENTATORE 1 USB • ATTACCO KEYSTONE JACK



FG 12425



FG 12426

Gli alimentatori con attacco Keystone jack, utilizzando gli appositi adattatori, possono essere montati sulle principali serie civili da incasso.

Si possono così ricaricare direttamente i vari dispositivi elettronici dotati di connessione USB.

- Tensione nominale: 110/230V~ 50/60Hz 0,1A
- Funzione auto spegnimento / auto off: SI
- Tensione di uscita: 5 VDC \pm 5%
- Corrente in uscita: max 2,1A
- Consumo in standby: \leq 0,2W
- Potenza massima: 4,0W a 2,1A
- Tensione impulso nominale: 2,5KV
- Corrente massima assorbita: \leq 0,25A
- Connessione: morsetti a vite per cavo 1,5mm²
- Standard: USB
- Classe di isolamento: Class II
- Grado di inquinamento: 2
- Categoria sovratensione: II
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura di esercizio: -10°C +40°C
- Dimensioni: 55,1x22x56 mm

Codice	Descrizione	V in	V out	A out	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12425	Alimentatore 1 USB-attacco Keystone	110/230V - 50/60Hz	5 VDC	2,1A	Bianco	1	40,65
FG 12426	Alimentatore 1 USB-attacco Keystone	110/230V - 50/60Hz	5 VDC	2,1A	Nero	1	40,65

ACCESSORI ATTACCO KEYSTONE

ADATTATORI

ADATTATORI KEYSTONE PER SERIE BTICINO®



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12411	Adattatore Bticino MAGIC®	Bianco	10	1,74
FG 12414	Adattatore Bticino MATIX®	Bianco	10	1,74
FG 12415	Adattatore Bticino LIVING INTERNATIONAL®	Nero	10	1,74
FG 12416	Adattatore Bticino LIVING LIGHT®	Bianco	10	1,74
FG 12419	Adattatore Bticino AXOLUTE®	Bianco	10	1,74
FG 12420	Adattatore Bticino AXOLUTE®	Nero	10	1,74
FG 12427	Adattatore Bticino LIVING LIGHT TECH®	Grigio Tech	10	1,69
FG 12440	Adattatore Bticino LIVING NOW®	Bianco	10	1,69
FG 12441	Adattatore Bticino LIVING NOW®	Nero	10	1,69
FG 12442	Adattatore Bticino LIVING NOW®	Sabbia	10	1,69

ADATTATORI KEYSTONE PER SERIE GEWISS®



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12412	Adattatore Gewiss CHORUS®	Bianco	10	1,88
FG 12413	Adattatore Gewiss CHORUS®	Nero	10	1,88
FG 12421	Adattatore Gewiss SYSTEM®	Bianco	10	1,74
FG 12423	Adattatore Gewiss SYSTEM®	Nero	10	1,74

ADATTATORI KEYSTONE PER SERIE VIMAR®



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12417	Adattatore Vimar PLANA®	Bianco	10	1,74
FG 12418	Adattatore Vimar EIKON®	Bianco	10	1,74
FG 12428	Adattatore Vimar ARKE'®	Bianco	10	1,69

ADATTATORI KEYSTONE PER SERIE AVE®



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12450	Adattatore AVE LIFE®	Nero	10	1,69
FG 12451	Adattatore AVE DOMUS®	Bianco	10	1,69
FG 12452	Adattatore AVE ALLUMINIA®	Grigio Tech	10	1,69

4 LINEA PORCELLANA PER IMPIANTI IN VISTA

La linea porcellana di FAEG permette di realizzare impianti a vista in stile vintage .

La gamma degli apparecchi, degli accessori e l'assortimento dei cavi rivestiti in tessuto, permettono un facile abbinamento ad ogni ambiente.

La linea porcellana FAEG è realizzata in conformità alla norma CEI EN 60669-1



ISOLATORE IN PORCELLANA €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24920	Ø 16	50	1,26
FG 24921	Ø 18	50	1,50

PRESA 10/16A 2P+T €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24924	Ø 80 H 50	1	35,99

KIT VITI + TASSELLI PER ISOLATORI Ø 16 e Ø 20



Codice	Dimensione	Conf./Kit	€/conf
FG 24939	Kit di 50 viti + 50 tasselli	1	6,07

PRESA 10/16A 2P+T SCHUKO €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24928	Ø 90 H 55	1	58,40

KIT CON 6 ISOLATORI Ø 16 CON VITE E TASSELLO



Codice	Dimensione	Conf./Kit	€/conf
FG 24938	Kit di 6 isolatori Ø 16 con vite e tassello	10	9,77

DEVIATORE 10A 250V €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24926	Ø 80 H 50	1	49,21

Utilizzabile come interruttore

ROSONE LISCIO €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24936	Ø 105	1	22,28

PULSANTE 2A 250V €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24923	Ø 80 H 50	1	41,01

SCATOLA DERIVAZIONE €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24925	Ø 85 H 45	1	26,49

PRESA TELEFONICA 6/4 C €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24929	Ø 80 H 50	1	40,23

SCATOLA DERIVAZIONE €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24935	Ø 110 H 45	1	30,63

PRESA TV Ø 9,5 €€



Codice	Dimensione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24937	Ø 80 H 50	1	42,89

LINEA PORCELLANA PER IMPIANTI IN VISTA

4

CAVO TESSILE TRECCIATO

CE

- Cavo flessibile a spirale visibile doppio isolamento
- Sotto treccia tessile CEI 20-20, CEI 20-35 RoHS
- H03VV-F2 300/300V



Codice	Colore	Sezione	Conf./m	€/m
FG 24900	AVORIO	2 x 0,75	50	2,50
FG 24940		3 x 0,75	50	3,53
FG 24950		3 x 1	50	4,22
FG 24910		3 x 1,5	50	5,53
FG 24901	BIANCO	2 x 0,75	50	2,50
FG 24941		3 x 0,75	50	3,53
FG 24951		3 x 1	50	4,22
FG 24911		3 x 1,5	50	5,53

Codice	Colore	Sezione	Conf./m	€/m
FG 24902	MARRONE	2 x 0,75	50	2,50
FG 24942		3 x 0,75	50	3,53
FG 24952		3 x 1	50	4,22
FG 24912		3 x 1,5	50	5,53
FG 24903	ORO	2 x 0,75	50	2,50
FG 24943		3 x 0,75	50	3,53
FG 24953		3 x 1	50	4,22
FG 24913		3 x 1,5	50	5,53

CAVO TESSILE TONDO

CE

- Cavo tondo isolato in PVC
- Sotto treccia tessile CEI 20-20, CEI 20-35
- H03VV-F 300V/300V RoHS



Codice	Colore	Sezione	Conf./m	€/m
FG 24960	NERO	2 x 0,75	25	2,38
FG 24961	ROSSO	2 x 0,75	25	2,38
FG 24962	BIANCO	2 x 0,75	25	2,38
FG 24963	BEIGE	2 x 0,75	25	2,38

CAVO DI ALIMENTAZIONE

CE

- Cablaggio con interruttore e spina 2P 2,5A
- Cavo treccia a spirale visibile H03VV-F 300/300V Misure: 1,8 m (1,30+0,50)



Codice	Colore	Sezione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24970	NERO	2 x 0,75	1	15,34
FG 24971	ROSSO	2 x 0,75	1	15,34
FG 24972	AVORIO	2 x 0,75	1	15,34
FG 24973	CANVAS BEIGE	2 x 0,75	1	15,34
FG 24974	ORO	2 x 0,75	1	15,34

COPRI PORTALAMPADA

CE

- Bicchierino cilindrico in metallo.
- Completo di portalampada E27 e serracavo



Colore	Codice	Misure	Conf./pz	€/Pz
NERO	FG 24980	Ø 48 H 65	1	7,83
ROSSO	FG 24981	Ø 48 H 65	1	7,83
BIANCO	FG 24982	Ø 48 H 65	1	7,83
GRIGIO SAT	FG 24983	Ø 48 H 65	1	7,83

ROSONE IN METALLO

- Bicchierino a coppa in metallo.
- Completo di serracavo e piastrine tendicavo.



Colore	Codice	Misure	Conf./pz	€/Pz
NERO	FG 24990	Ø 100 H 55	1	8,07
ROSSO	FG 24991	Ø 100 H 55	1	8,07
BIANCO	FG 24992	Ø 100 H 55	1	8,07
GRIGIO SAT	FG 24993	Ø 100 H 55	1	8,07

PORTALAMPADE, CAMICIA LISCIA O FILETTATA



PORTALAMPADE IN RESINA FENOLICA TERMOINDURENTE

- Corrente nominale: 2A (E14) / 4A (E27)
- Tensione nominale: 250V~
- Frutto interno con morsetti
- Sistemi di fissaggio M10 x 1
- Temperatura nom: 170°C (E14); 190°C (E27)
- Conformi CEI EN 60238



PORTALAMPADE IN METALLO

- Virolo in metallo
- Corrente nominale: 2A (E14) / 4A (E27)
- Tensione nominale: 250V~
- Frutto interno con morsetti
- Sistemi di fissaggio M10 x 1
- Temperatura nom: 230°C (E14-E27)
- Conformi CEI EN 60238

PORTALAMPADE IN TERMOINDURENTE CAMICIA LISCIA

CE



Codice	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24006	E14	Nero	50/600	0,69
FG 24005	E14	Verniciato bianco	50/600	0,91
FG 24016	E27	Nero	50/300	0,73
FG 24015	E27	Verniciato bianco	50/300	0,93



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24006.2	2	10	1,46
FG 24005.2	2	10	2,04
FG 24016.2	2	10	1,67
FG 24015.2	2	10	2,08

PORTALAMPADE IN TERMOINDURENTE CAMICIA FILETTATA

CE



Codice	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24026	E14	Nero	50/600	0,88
FG 24025	E14	Verniciato bianco	50/600	1,09
FG 24037	E14	Oro	50/600	1,11
FG 24036	E27	Nero	50/300	1,07
FG 24035	E27	Verniciato bianco	50/300	1,14
FG 24038	E27	Oro	25/300	1,24



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24026.2	2	10	1,85
FG 24025.2	2	10	2,34
FG 24037.2	2	10	2,52
FG 24036.2	2	10	2,43
FG 24035.2	2	10	2,60
FG 24038.2	2	10	2,81

GHIERE IN TERMOINDURENTE

CE



Codice	Ghiera	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24046	E14-Ø43	Nero	50	0,12
FG 24045	E14-Ø43	Verniciato bianco	50	0,21
FG 24039	E14-Ø43	Oro	50	0,19
FG 24056	E27-Ø55	Nero	50/1000	0,19
FG 24055	E27-Ø55	Verniciato bianco	50/50	0,25
FG 24040	E27-Ø55	Oro	25	0,27



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24046.2	2	10	0,50
FG 24045.2	2	10	0,80
FG 24039.2	2	10	0,75
FG 24056.2	2	10	0,76
FG 24055.2	2	10	1,00
FG 24040.2	2	10	1,08

PORTALAMPADE IN METALLO CAMICIA LISCIA

CE



Codice	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24023	E14	Ottonato	50	3,28
FG 24024	E27	Ottonato	25	3,98



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24023.2	2	10	7,13
FG 24024.2	2	10	8,54

PORTALAMPADE IN METALLO CAMICIA FILETTATA

CE



Codice	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24011	E14	Ottonato	50	3,33
FG 24012	E14	Nikelato	50	3,50
FG 24013	E27	Ottonato	25	4,06
FG 24014	E27	Nikelato	25	4,52



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24011.2	2	10	7,26
FG 24012.2	2	10	7,59
FG 24013.2	2	10	8,84
FG 24014.2	2	10	9,84

GHIERE IN METALLO

CE



Codice	Ghiera	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24017	E14	Ottonato	50	0,62
FG 24018	E14	Nikelato	50	0,65
FG 24019	E27	Ottonato	25	0,77
FG 24020	E27	Nikelato	25	0,82



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24017.2	2	10	1,33
FG 24018.2	2	10	1,48
FG 24019.2	2	10	1,72
FG 24020.2	2	10	1,87

PORTALAMPADE IN PORCELLANA

4

E27 • FRUTTO INTERNO CON MORSETTO • IN DUE PEZZI

€€



Codice	Attacco	Temp. esercizio	Fissaggio	Conf./Pz	€/Pz
FG 24100	E27 230V	180 °C	Raccordo filettato M10 x 1	10	7,55

E27 • 43 mm

€€



Codice	Attacco	Temp. esercizio	Fissaggio	Conf./Pz	€/Pz
FG 24101	E27 230V	180 °C	Staffa metallica con 2 fori M3 (interasse 13 mm) + foro centrale M4	50	1,20

E27 • 43 mm

€€



Codice	Attacco	Temp. esercizio	Fissaggio	Conf./Pz	€/Pz
FG 24201	E27 230V	180 °C	Staffa metallica con Foro Ø 5,2 e vite di terra	50	1,21

E40

€€



Codice	Attacco	Temp. esercizio	Fissaggio	Conf./Pz	€/Pz
FG 24402	E40 500V 16A	225 °C	Staffa metallica	5	4,45

ACCESSORI PER PORTALAMPADE

NIPPLE CON FILETTO M10 • IN FERRO ZINCATO



Codice	L (mm)	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24001	15	M10 x 1	100	0,11
FG 24002	20	M10 x 1	100	0,15
FG 24003	25	M10 x 1	100	0,17
FG 24004	30	M10 x 1	100	0,21
FG 24007	40	M10 x 1	100	0,26
FG 24008	50	M10 x 1	50	0,35

RONDELLA FILETTATA • IN FERRO ZINCATO



Codice	Descrizione	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24021	Rondella spessa 2 mm	M10 x 1	50	0,25
FG 24022	Rondella spessa 5 mm	M10 x 1	50	0,61

MANICOTTO FILETTO M10 • IN FERRO FINITURA CROMO



Codice	L (mm)	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24027	16	M10 x 1	50	1,13

DADO ESAGONALE E RONDELLA • IN FERRO ZINCATO



Codice	Descrizione	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24009	Dado esagonale	M10 x 1	100	0,08
FG 24010	Rondella	-	100	0,08

GANCIO CARRUCOLA FISSAGGIO M10 • FERRO ZINCATO



Codice	Tipo	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24031	Carrucola	M10 x 1	100	0,83

GANCIO FISSAGGIO M10 • IN OTTONE



Codice	Tipo	Filetto	Conf./Pz	€/Pz
FG 24030	Fisso	M10 x 1	50	2,17

4 SOSPENSIONI, PENDEL

PENDEL - SOSPENSIONE E27 • CAVO H03VV-F 2x0,75 mm²

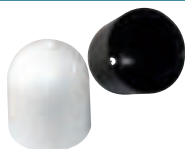
CE



Codice	Descrizione	L cavo	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24142	Pendel con portalampade in termoplastico. Adatto per apparecchi in classe II	80 cm	E27 230V	Bianco	25	3,11

ROSONI PER SOSPENSIONI

CE



Codice	Descrizione	Dimensioni	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24143	Rosone per sospensioni	70 mm	Bianco	25	0,59
FG 24144	Rosone per sospensioni	70 mm	Nero	25	0,59

SOSPENSIONE E27 • CAVO PIATTO H03VVH2-F 2x0,75 mm²

CE



Codice	Descrizione	L cavo	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24171	Sospensione con portalampada in termoplastico, T 180°C. Corrente nominale 4A. Morsettiera 1,5 mm ² 450V	13 cm	E27 230V	Bianco	10	2,28
FG 24181	Sospensione con portalampada in termoplastico, T 180°C. Corrente nominale 4A. Morsettiera 1,5 mm ² 450V	13 cm	E27 230V	Nero	10	2,28

PORTALAMPADA MONOCORPO E27 • FISSAGGIO CON GANCIO

CE



Codice	Descrizione	Attacco	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24182	Portalampade in termoplastico monocorpo con gancio, copertura morsetti per cavi 0,5÷2,5 mm ²	E27 230V	Nero	10	2,04

CATENARIE PER ESTERNI

CATENARIA PER ESTERNI CON 10 PORTALAMPADE E27

IP44

CE



La catenaria per esterni (IP44) con portalampade E27 si adatta ad ogni applicazione dove è richiesta una economica e pratica installazione con la possibilità di scegliere le lampade esteticamente più adatte. Le lampade a LED E27, disponibili sul mercato con varie foggie estetiche e bassissimi consumi, permettono di creare una illuminazione con l'intensità necessaria abbinando un gradevole aspetto vintage al tutto.

- Tensione nominale: 230V~ 50/60Hz
- Potenza massima cavo: 10A - 2300W
- Portalampade: n. 10 / E27 / 250V / 100W max
- Connessione: cavo H07RN-F 2x1,5 mm²
- Spina: Schuko 2P
- Classe di isolamento: Classe II
- Grado di protezione: IP44
- Temperatura di esercizio: -10°C +60°C
- Lunghezza: 10 m

Codice	Descrizione	Portalampade	Cavo	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24183	Catenaria per esterni IP44	10 pz E27-250V-100W	10 m H07RN-F 2x1,5 mm ²	Bianco	1/5	53,04
FG 24283	Catenaria per esterni IP44	10 pz E27-250V-100W	10 m H07RN-F 2x1,5 mm ²	Nero	1/5	53,04



ILLUMINAZIONE IDEALE PER GIARDINI E PADIGLIONI

PUNTO LUCE DA PARETE

4

PUNTO LUCE E27 • BASE CURVA • IN TERMOPLASTICO

CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24141	Base curva portalampada E27 max 230V 60W	Bianco	25	2,17

IN CONFEZIONE MINI BUSTA

Codice	Descrizione	Colore	Pz/Busta	Conf./Buste	€/Busta
FG 24141.5	Base curva portalampada E27 max 230V 60W	Bianco	5	5	12,40

PUNTO LUCE E27 • BASE CURVA • IN TERMOPLASTICO

CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24151	Base diritta portalampada E27 max 230V 60W	Bianco	25	2,17
FG 24161	Base diritta portalampada E27 max 230V 60W	Nero	25	2,19

IN CONFEZIONE IN MINI BUSTA

Codice	Descrizione	Colore	Pz/Busta	Conf./Buste	€/Busta
FG 24151.5	Base diritta portalampada E27 max 230V 60W	Bianco	5	5	12,17

PORTALAMPADA SISTEMA ALOGENO

PER ALOGENE R7S • COPPIA CON STAFFA METALLICA • L 114 mm

CE



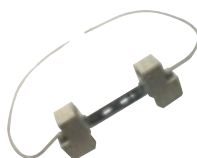
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24102	Portalampade R7s con staffa, L 114 mm 250 V~ 6A, t 250 °C cavi SIL75 con puntali	20	2,40



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 24102.5	5	5	12,92

PER ALOGENE R7S • COPPIA CON STAFFA METALLICA • L 74 mm

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24108	Portalampade R7s con staffa, L 74 mm 250 V~ 6A, t 250 °C cavi SIL75 con puntali	20	2,43



Codice	Pz Blister	Conf./Blister	€/Blister
FG 24108.5	5	5	12,92

PER ALOGENE ATTACCO G4 • G5.3 • Gx6.35 • GZ6.35

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24103	Portalampada 20/50W G4-G5.3-GX5.3-GX6.35-GZ6.35 corpo in ceramica, cavi al silicone 12,5 cm 24V ~ 4A, t 250° C	25	1,16



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24103.5	5	5	8,54

PER ALOGENE ATTACCO GU10 • GZ10

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24104	Portalampada 2A 250V GU10-GZ10 corpo in ceramica, cavi al silicone 25 cm con puntali, t 250° C	25	1,32



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24104.5	5	5	8,78

PER ALOGENE ATTACCO G5.3 • Gx5.3 • Gx6.35 • GZ6.35

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24114	Portalampada 2A 250V GU10-GZ10 corpo in ceramica, cavi al silicone 25 cm con puntali, t 250° C	25	1,21



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24114.5	5	5	6,12

4 ACCESSORI PER LAMPADARI E ABAT-JOUR

RIVESTIMENTO "FINTA CANDELA CON GOCCE" • H 65 mm • PER E14

CE



Bianco Antico Avorio

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24050	Finta candela in termoplastico h 65 mm	Bianco	50	0,25
FG 24060	Finta candela in termoplastico h 65 mm	Antico	50	0,42
FG 24070	Finta candela in termoplastico h 65 mm	Avorio	50	0,25

PORTALAMPADA E14 PER "FINTA CANDELA" • H 65 mm

CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24052	Portalampada E14 230V con staffa per finta candela h 65 mm	Nero	50	0,86

RIVESTIMENTO "FINTA CANDELA CON GOCCE" • H 85 mm • PER E14

CE



Bianco Antico Avorio

Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24150	Finta candela in termoplastico h 85 mm	Bianco	50	0,27
FG 24160	Finta candela in termoplastico h 85 mm	Antico	50	0,44
FG 24170	Finta candela in termoplastico h 85 mm	Avorio	50	0,27

PORTALAMPADA E14 PER "FINTA CANDELA" • H 85 mm

CE



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24152	Portalampada E14 230V con staffa per finta candela h 85 mm	Nero	50	0,85

INTERRUTTORE CABLAGGIO UNIPOLARE • CAVO PIATTO H03VVH2-F 2x0.75 mm² • SPINA 2P 10A 230V

CE



Codice	L cavo	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24115	1,5 m	Bianco	25	2,56
FG 24116	1,5 m	Nero	25	2,56
FG 24119	1,5 m	Oro	25	2,73
FG 24117	1,5 m	Trasparente	25	5,57
FG 24121	2 m	Bianco	25	2,81
FG 24122	2 m	Nero	25	2,81
FG 24123	2 m	Oro	25	2,97
FG 24124	2 m	Trasparente	25	6,53



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24115.1	1	10	2,87
FG 24116.1	1	10	2,87
FG 24119.1	1	10	3,10
FG 24117.1	1	10	6,22
FG 24121.1	1	10	3,19
FG 24122.1	1	10	3,19
FG 24123.1	1	10	3,38
FG 24124.1	1	10	7,43

ACCESSORI PER LAMPADARI E ABAT-JOUR

4

INTERRUTTORE PASSAFILO IN TERMOPLASTICO • MORSETTI A VITE • PER CAVO H03VVH2-F 2x0,75 CE



Codice	I (res)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24105	1P 2A 230V	Bianco	100	1,31
FG 24106	1P 2A 230V	Nero	100	1,31
FG 24107	1P 2A 230V	Marrone	20	1,31
FG 24109	1P 2A 230V	Oro	20	1,38
FG 24110	1P 2A 230V	Trasparente	20	2,85



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24105.2	2	10	2,80
FG 24106.2	2	10	2,80
FG 24107.2	2	10	2,80
FG 24109.2	2	10	3,08
FG 24110.2	2	10	6,36

IN CONFEZIONE MINI

Codice	I (res)	Colore	Conf./Pz	€/Conf
FG 24105.20	1P 2A 230V	Bianco	20	26,23
FG 24106.20	1P 2A 230V	Nero	20	26,23

INTERRUTTORE A PULSANTE UNIPOLARE MIGNON CON GHIERA CE



Codice	I (res)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24120	1P 2A 230V	Bianco	100	0,82



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24120.5	5	10	4,63

INTERRUTTORE A PEDALE • MORSETTI A VITE • PER CAVO PIATTO H03VVH2-F O TONDO H03VV-F 2x0.75 mm² CE



Codice	I (res)	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24125	1P 2A 230V	Bianco	10	3,08
FG 24126	1P 2A 230V	Nero	10	3,08
FG 24129	1P 2A 230V	Oro	10	3,36
FG 24230	1P 2A 230V	Trasparente	10	5,42



Codice	Pz Blister	Conf./FlowP	€/FlowP
FG 24125.2	2	5	6,98
FG 24126.2	2	5	6,98
FG 24129.2	2	5	7,65
FG 24230.2	2	5	12,09



PLAFONIERE CON PORTALAMPADA E27 - REGLETTE FLUORESCENTI

da pag. 116



LAMPADE DI SEGNALAZIONE

da pag. 120



SISTEMA LED - FARETTI - LAMPADE SOTTOPENSILE LAMPADE EMERGENZA

da pag. 121



SISTEMA LED - STRIP LED

da pag. 123



SISTEMA LED - LAMPADE PORTATILI- PROIETTORI

da pag. 125



5 PLAFONIERE



Le plafoniere FAEG realizzate in conformità alle norme CEI EN 60598-1, abbinano un gradevole design ad una costruzione robusta. La gamma copre molte applicazioni quali: box, vani scala, terrazze, porticati, cantine ecc.

MODELLO BLOW

IP54  

- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: con viti
- Grado di protezione: IP54



Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampane	P max	B (mm)	A (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24153	Argento 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	330	210	1/4	58,47
FG 24154	Nero 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	330	210	1/4	48,15




MODELLO BASIC

IP65  

- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: con viti
- Grado di protezione: IP65






Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampane	P max	Ø (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24155	Bianco 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	75 W	230	105	8	18,86
FG 24156	Nero 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	75 W	230	105	8	18,86

MODELLO OVO

IP65  

- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: a scatto
- Grado di protezione: IP65



Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampane	P max	Conf./Pz	€/Pz
FG 24162	RAL9010 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	10	12,22
FG 24163	RAL9010 	Opalino	230V/E27 termoplastico	60 W	10	13,17
FG 24172	RAL7035 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	10	12,29
FG 24173	RAL7035 	Opalino	230V/E27 termoplastico	60 W	10	13,17


MODELLO BLADY

IP40  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: 1/4 giro

- Grado di protezione: IP40

Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampane	P max	Ø (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24165	Bianco 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	300	115	6	18,48


MODELLO BAY

IP40  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: 1/4 giro

- Grado di protezione: IP40

Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampane	P max	Ø (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24175	Bianco 	Trasparente	230V/E27 termoplastico	60 W	220	115	8	15,44

5 PLAFONIERE



PLAFONIERA OVALE • 260 x 140 CON SCHERMO A PALPEBRA

IP44  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24555	Bianco 	230V/E27 termoplastico	60 W	260	140	95	6	22,95
FG 24556	Nero 	230V/E27 termoplastico	60 W	260	140	95	6	22,95



PLAFONIERA OVALE • 260 x 140

IP44  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24575	Bianco 	230V/E27 termoplastico	60 W	260	140	95	6	22,41
FG 24576	Nero 	230V/E27 termoplastico	60 W	260	140	95	6	22,41



PLAFONIERA OVALE • 190 x 110

IP44  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24585	Bianco 	230V/E27 termoplastico	60 W	190	110	90	12	12,29
FG 24586	Nero 	230V/E27 termoplastico	60 W	190	110	90	12	12,29

PLAFONIERA TARTARUGA • 180 x 120 CON GABBIA

IP44  



- Base: Policarbonato (PC)
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24253	Bianco 	230V/E27 ceramico	60 W	170	110	125	8	10,07
FG 24261	Nero 	230V/E27 ceramico	60 W	170	110	125	8	10,26
FG 24251	Grigio 	230V/E27 ceramico	60 W	170	110	125	8	10,07



PLAFONIERA TONDA • Ø 240 CON GABBIA

IP44  



- Base: Policarbonato (PC)
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24262	Bianco 	230V/E27 Termoplastico	60 W	190	190	105	4	10,42
FG 24272	Nero 	230V/E27 Termoplastico	60 W	190	190	105	4	10,23


PLAFONIERA TONDA • Ø 190 CON DIFFUSORE IN VETRO

IP44  



- Base: Policarbonato (PC)
- Diffusore: Vetro
- Chiusura diffusore: con viti

- Preforatura per canalizzazione esterna
- Grado di protezione: IP44

Codice	Colore base	Portalampane	P max	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Conf./Pz	€/Pz
FG 24260	Bianco 	230V/E27 Termoplastico	60 W	190	190	95	4	10,12

REGLETTE FLUORESCENTI (T5) - ABBINABILI

5

REGLETTE FLUORESCENTE T5 ABBINABILE • CON INTERRUTTORE • 22 x 45

IP20 

- Alimentazione: 230V~, fornita con cavetto L 150 cm H03VV-H2-F 2 x 0,75 mm² con spina 2P10A
- Fornita con cavetto connettorizzato per abbinamento, L 15 cm - H03VV-H2-F 2 x 0,75 mm²
- Interruttore ON/OFF sulla base
- Accessori di fissaggio e raccordo: inclusi
- Materiale : Base in PC (policarbonato) autoestinguente, diffusore in metacrilato
- Reglette abbinabili: sino a 200 W max
- Temperatura di esercizio: -5°C + 45 °C
- Colore : bianco



Codice	Dimensioni mm	T5 - W	Temperatura di colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24145	345 x 22 x 44	8	luce fredda 6500°K	1/30	18,28
FG 24245			luce calda · 2700°K	1/30	18,28
FG 24146	572 x 22 x 44	13	luce fredda 6500°K	1/30	20,69
FG 24246			luce calda · 2700°K	1/30	20,69
FG 24147	905 x 22 x 44	21	luce fredda 6500°K	1/20	26,63
FG 24247			luce calda · 2700°K	1/20	26,63
FG 24148	1205 x 22 x 44	28	luce fredda 6500°K	1/20	30,64
FG 24248			Warm White · 2700°K	1/20	30,64

REGLETTE FLUORESCENTI T5 ABBINABILI • ACCESSORI





Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24505	Cavo collegamento da 200 cm M/F	10	2,92
FG 24506	Cavo collegamento da 230 cm M/F	10	3,28
FG 24507	Cavo alimentazione con presa a squadra 90° da 150 cm	10	3,28
FG 24508	Clip metallo di fissaggio	10	0,36

5 LAMPADE PER SEGNALAZIONE



LAMPADE SEGNALAZIONE MODELLO OVO

LAMPADA SEGNALAZIONE OVO

IP65  



- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: a scatto
- Entrata cavi: dal fondo e lateralmente
- Fascette per fissaggio a palo (incluse)
- Pressacavo PG11 (incluso)
- Glow Wire Test: 850 °C
- Temperatura di esercizio: -5°C + 60°C
- Lampada: 15W incandescenza o 2W LED (esclusa)
- Grado di protezione: IP65
- Standard: CEI EN 60598-1 / CEI EN 60598-2-1

Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampade	P max	Conf./Pz	€/Pz
FG 24177	RAL7035 	Rosso 	E27 termoplastico	15 W	1	16,14



LAMPADA SEGNALAZIONE OVO • CABLATA PER LAMPADA 24V

IP65  



Lampada di segnalazione per applicazioni singole o da finale in collegamenti a catena

- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: a scatto
- Cavo: 6 m - HAR H07RN-F 2x1,5 mm²
- Fascette per fissaggio a palo (incluse)
- Spina: CEE 2P - 24V - 16A
- Glow Wire Test: 850 °C
- Temperatura di esercizio: -5°C + 60°C
- Lampada: 15W incandescenza o 2W LED (esclusa)
- Grado di protezione: IP65
- Standard: CEI EN 60598-1 / CEI EN 60598-2-1

Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampade	P max	Conf./Pz	€/Pz
FG 24178	RAL7035 	Rosso 	E27 termoplastico	15 W	1	65,27



LAMPADA SEGNALAZIONE OVO • CABLATA PER LAMPADA 24V

IP65  



Lampada di segnalazione per applicazioni con collegamenti a catena

- Base: Tecnopolimero
- Diffusore: Policarbonato (PC)
- Chiusura diffusore: a scatto
- Cavo spina: 6m HAR H07RN-F 2x1,5 mm²
- Cavo presa: spezzone HAR H07RN-F 2x1,5 mm²
- Spina: CEE 2P - 24V - 16A
- Presa: CEE 2P - 24V - 16A
- Fascette per fissaggio a palo (incluse)
- Glow Wire Test: 850 °C
- Temperatura di esercizio: -5°C + 60°C
- Lampada: 15W incandescenza o 2W LED (esclusa)
- Grado di protezione: IP65
- Standard: CEI EN 60598-1 / CEI EN 60598-2-1

Codice	Colore base	Colore diffusore	Portalampade	P max	Conf./Pz	€/Pz
FG 24179	RAL7035 	Rosso 	E27 termoplastico	15 W	1	98,25



LAMPADA SEGNALAZIONE BIFACCIALE

LAMPADA SEGNALAZIONE BIFACCIALE A LED • A BATTERIA

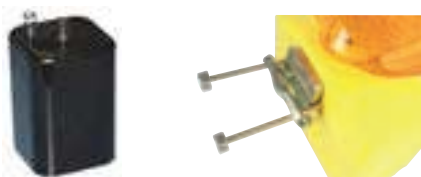
IP54  



- Grado di protezione: IP54
- 2 LED con diffusore bifacciale
- 2 batterie 6V 4R25 7Ah (non incluse FG 24184)
- Staffa fissaggio (non inclusa FG 24194)

Codice	Colore diffusore	Batterie	Conf./Pz	€/Pz
FG 24164	Bifacciale giallo 	2 batterie 6V 4R 25 non incluse	1/12	22,57
FG 24174	Bifacciale rosso 	2 batterie 6V 4R 25 non incluse	1/12	22,57

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24184	Batteria per lampada segnalazione bifacciale 6V 4R25 - 7Ah	1	4,65
FG 24194	Staffa di fissaggio per lampada segnalazione bifacciale	1	3,50



SISTEMA ILLUMINAZIONE A LED

5

LAMPADINE DI EMERGENZA A LED

LAMPADA FISSA DI EMERGENZA A LED

IP42  

- Alimentazione: 230V~
- Materiale : PC (policarbonato) autoestinguente
- Batteria: Ni-Mh ricaricabile
- Classe di isolamento: II
- Dimensioni: 240 x 90 x 37



Codice	Descrizione	Lumen	Autonomia	Conf./Pz	€/Pz
FG 24729	Lampada di emergenza S.E. a LED	150 lm	1 h	1	46,33
FG 24739	Lampada di emergenza S.E. a LED	150 lm	3 h	1	59,56
FG 24741	Lampada di emergenza S.E. a LED	200 lm	1 h	1	49,65
FG 24751	Lampada di emergenza S.E. a LED	200 lm	3 h	1	63,98
FG 24734	Lampada di emergenza S.E. a LED	300 lm	1 h	1	70,60
FG 24744	Lampada di emergenza S.E. a LED	300 lm	3 h	1	84,12

Su richiesta per montaggio lampada ad incasso:

FG 24740	Scatola ad incasso per lampade emergenza a led	1	4,25
-----------------	--	---	-------------

LAMPADA FISSA DI EMERGENZA A LED • AD INCASSO • COMPATIBILE CASSETTE 3 MODULI

IP40  



- Stato batteria ed apparecchio segnalato da LED verde
- Alimentazione: 230-240 V~ 50-60 Hz
- Consumo: 1,7 W SE
- Tipo: SE (solo emergenza, non permanente)
- Resistenza all'impatto: IK07
- Flusso luminoso minimo in emergenza: 120 lumen
- Batteria: Ni-Cd 2,4 V 0,8 Ah ricaricabile (inclusa)
- Tempo di ricarica: 12 ore
- Autonomia: ore 1/3 *
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Distanza di visibilità con pittogramma (EN1838): 8 m
- Rischio fotobiologico esente secondo EN62471
- Glow Wire Test: 850°C
- Peso: 0,25 Kg
- Materiale: PC (policarbonato) autoestinguente
- Sorgente luminosa: LED
- Numero LED: 5 da 0,5 W (corrispondenti a circa 11 W fluorescente)
- Temperatura di colore: 6000 K
- Compatibile scatola incasso FG10003
- Compatibile scatola a parete FG10227
- Norme: EN60598-1, EN60598-2-2, EN60598-2-22, EN61347-1, EN61347-2-13, EN62031, EN62471

* in modalità 3 ore, il flusso diventa 1/3

Codice	Descrizione	Lumen	Autonomia	Conf./Pz	€/Pz
FG 24735	Lampada di emergenza incasso	120 lm	1 h	1	49,37



circuito e batteria



senza frontalino



frontalino



su scatola incasso FG10003



su cassetta parete FG10227

LAMPADA SEGNAPASSO A LED • AD INCASSO • COMPATIBILE CASSETTE 3 MODULI

IP40  

- Alimentazione: 230V~
- Materiale : PC (policarbonato) autoestinguente
- 5 LED (corrispondenti a circa 11W fluorescente)
- Impact test: IK07
- Compatibile scatola incasso FG 10003
- Compatibile scatola a parete FG 10227



Codice	Descrizione	Lumen	Autonomia	Conf./Pz	€/Pz
FG 24742	Lampada segnapasso incasso	120 lm	-	1	30,89

5 SISTEMA ILLUMINAZIONE A LED

LAMPADA SOTTOPENSILE A LED

LAMPADA SOTTOPENSILE A LED • TRICOLOR

IP20  

REGLETTE TRICOLOR SYSTEM

Le reglette TRICOLOR permettono, con il selettore a bordo, di scegliere in qualsiasi momento la tonalità di colore emessa dai LED tra 3000K-4000K-6000K.

Sostituiscono le fluorescenti: 8W (4W); 13W (9W); 18W (13W); 24W (18W); 28W (22W)

- Alimentazione: 220/240V~
- Materiale: Tecnopolimero autoestinguento
- Schermo: in policarbonato
- Temperatura ambiente: -10°C +45°C
- Colore: bianco
- Collegabili in continuo: max 12 reglette

Accessori inclusi:

- Cavo spina 180 cm
- Cavetto prolunga 15 cm
- Clips piane a 90°
- Connettore di giunzione in continuo



Codice	W	lumen	Colore	LED	CRI	Fascio	Dimensioni mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 24790	4	400	3000K-4000K-6000K	SMD	>80Ra	120°	277x23x36	1/20	21,00
FG 24791	9	900	3000K-4000K-6000K	SMD	>80Ra	120°	538x23x36	1/20	28,35
FG 24792	13	1300	3000K-4000K-6000K	SMD	>80Ra	120°	838x23x36	1/20	36,75
FG 24793	18	1800	3000K-4000K-6000K	SMD	>80Ra	120°	1138x23x36	1/20	45,15
FG 24794	22	2200	3000K-4000K-6000K	SMD	>80Ra	120°	1438x23x36	1/20	54,60

SISTEMA ILLUMINAZIONE A LED

STRIP LED 24 Vcc (dimmerabili)

SMD 3528 • IP20

IP20

€€



Codice	LED/m	W/m	W/roll (5m)	A/roll	Vcc	Im/LED	Temperatura colore	Conf./roll	€/Roll
FG 24800	60	4,8	24	1	24	7	White · 6000K	1	36,38
FG 24801	60	4,8	24	1	24	7	Natural White · 4000K	1	36,38
FG 24802	60	4,8	24	1	24	7	Warm White · 3000K	1	36,38
FG 24803	120	9,6	48	2	24	7	White · 6000K	1	58,43
FG 24804	120	9,6	48	2	24	7	Natural White · 4000K	1	58,43
FG 24805	120	9,6	48	2	24	7	Warm White · 3000K	1	58,43
FG 24806	240	19,2	96	4	24	7	White · 6000K	1	126,79
FG 24807	240	19,2	96	4	24	7	Natural White · 4000K	1	126,79
FG 24808	240	19,2	96	4	24	7	Warm White · 3000K	1	126,79

SMD 3528 • IP65

IP65

€€



Codice	LED/m	W/m	W/roll (5m)	A/roll	Vcc	Im/LED	Temperatura colore	Conf./roll	€/Roll
FG 24810	60	4,8	24	1	24	7	White · 6000K	1	47,41
FG 24811	60	4,8	24	1	24	7	Natural White · 4000K	1	47,41
FG 24812	60	4,8	24	1	24	7	Warm White · 3000K	1	47,41
FG 24813	120	9,6	48	2	24	7	White · 6000K	1	69,46
FG 24814	120	9,6	48	2	24	7	Natural White · 4000K	1	69,46
FG 24815	120	9,6	48	2	24	7	Warm White · 3000K	1	69,46

SMD 5050 • IP20

IP20

€€



Codice	LED/m	W/m	W/roll (5m)	A/roll	Vcc	Im/LED	Temperatura colore	Conf./roll	€/Roll
FG 24820	60	14,4	72	3	24	20	White · 6000K	1	74,97
FG 24821	60	14,4	72	3	24	20	Natural White · 4000K	1	74,97
FG 24822	60	14,4	72	3	24	20	Warm White · 3000K	1	74,97

SMD 5050 • IP65

IP65

€€



Codice	LED/m	W/m	W/roll (5m)	A/roll	Vcc	Im/LED	Temperatura colore	Conf./roll	€/Roll
FG 24830	60	14,4	72	3	24	20	White · 6000K	1	97,02
FG 24831	60	14,4	72	3	24	20	Natural White · 4000K	1	97,02
FG 24832	60	14,4	72	3	24	20	Warm White · 3000K	1	97,02

SMD 5050 RGB + NW 4000K • IP65

IP65

€€



Codice	LED/m	W/m	W/roll (5m)	A/roll	Vcc	Im/LED	Temperatura colore	Conf./roll	€/Roll
FG 24840	96	30	15	6,25	24	20	RGB + NW · 4000K	1	195,30

CONTROLLER CON TELECOMANDO PER STRIP LED RGB

IP20

€€

Controller RGB:

- Materiale: ABS
- Dimensioni: 85 x 45 x 23
- Alimentazione: 12-24 Vcc
- Uscita collegamento : common mode
- Uscita max: 6A per canale
- Programmi: 20 tipi

Telecomando:

- Materiale: ABS
- Dimensioni: 110 x 52 x 20 mm
- Alimentazione: 2 pile AAA (non include)
- Frequenza: 2,4Ghz
- Distanza: 30m max

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 24841	Kit controller RGB + telecomando 2,4 GHz	1	66,05



5 SISTEMA ILLUMINAZIONE A LED

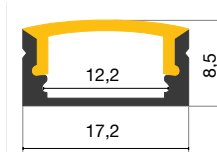
PROFILI PER STRIP LED

PROFILO ELECTRA • PER SUPERFICIE PIANA (in appoggio)

CE



- Profilo: in alluminio anodizzato
- Diffusore: PC (polycarbonato)
- Tappi testata: PC (polycarbonato) - non inclusi
- Lunghezza barra: 2m
- Larghezza strip LED: max 12 mm



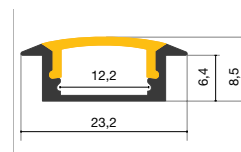
Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24780	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	opale	10	21,79
FG 24781	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	satinato	10	21,79
FG 24782	Tappo per testata profilo Electra (singolo)	bianco	10	0,68

PROFILO DIADEMA • ADATTO PER INCASSO

CE



- Profilo: in alluminio anodizzato
- Diffusore: PC (polycarbonato)
- Tappi testata: PC (polycarbonato) - non inclusi
- Lunghezza barra: 2m
- Larghezza strip LED: max 12 mm



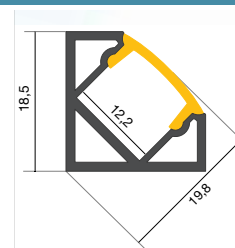
Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24783	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	opale	10	24,36
FG 24784	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	satinato	10	24,36
FG 24785	Tappo per testata profilo Diadema (singolo)	bianco	10	0,68

PROFILO MAIA • ADATTO PER MONTAGGIO SU ANGOLO

CE



- Profilo: in alluminio anodizzato
- Diffusore: PC (polycarbonato)
- Tappi testata: PC (polycarbonato) - non inclusi
- Lunghezza barra: 2m
- Larghezza strip LED: max 12 mm



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 24786	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	opale	10	27,31
FG 24787	Profilo alluminio 2 m con diffusore in polycarbonato	satinato	10	27,31
FG 24788	Tappo per testata profilo Maia (singolo)	bianco	10	0,68
FG 24789	Supporto per profilo MAIA	bianco	2	0,54

ALIMENTATORI 24 Vcc PER STRIP LED

ALIMENTATORE ULTRA SLIM • CORPO IN PC (POLICARBONATO)

IP40

CE



Codice	V ingresso	V uscita	Potenza	I max	L x P x H mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 24850	230V~	24 Vcc	15 W	0,6 A	100 x 30 x 22	1	16,87
FG 24851	230V~	24 Vcc	35 W	1,5 A	145 x 38 x 22	1	28,11
FG 24852	230V~	24 Vcc	60 W	2,5 A	176 x 43 x 25	1	39,36

ALIMENTATORE ULTRA SLIM • CORPO IN ALLUMINIO

IP20

CE



Codice	V ingresso	V uscita	Potenza	I max	L x P x H mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 24853	230V~	24 Vcc	100 W	4,1 A	112 x 87 x 34	1	44,98
FG 24854	230V~	24 Vcc	150 W	6,25 A	160 x 87 x 34	1	50,60
FG 24855	230V~	24 Vcc	200 W	8,3 A	223 x 70 x 39	1	73,10

SISTEMA ILLUMINAZIONE A LED

LAMPADE PORTATILI A LED

LAMPADA EMERGENZA PORTATILE • RICARICABILE • CON ASOLE PER FISSAGGIO IP20



Lampada emergenza portatile a LED ricaricabile

- Alimentazione: 230V~
- 60 LED
- 180 lm 3h / 300 lm 6h
- Batteria: ricaricabile litio 3,7v 2,2 Ah
- Autonomia: 3 / 6 ore
- Dimensioni: 360 x 60 x 31 mm





Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24749	Lampada emergenza portatile con 60 LED, ricaricabile	1	35,30

LAMPADA EMERGENZA PORTATILE A LED • ALTA INTENSITÀ LUMINOSA • RICARICABILE IP40



FG24728
Nuova versione 2020
con 24 LED SMD5050 ad alta luminosità

**SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE
IN CASO DI BLACK-OUT**

- Tensione nominale: 220÷240V~
- Frequenza: 50÷60Hz
- Assorbimento: 6,7W
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di utilizzo: 0÷+40 °C
- Umidità di esercizio: <90% RH
- Luminosità (Lumen): 400 lm max
- Selettore luminosità:  - OFF - 
- Batteria ricaricabile ermetica al piombo: 4V 4Ah
- Autonomia con carica max: 4,5h Selettore 
9h Selettore 
- Tempo ricarica max: 24h
- Cavo con spina: 2P/6A 230V~
- Dimensioni: 135x270x80 mm



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24728	Lampada portatile ricaricabile con 24 LED ad alta luminosità	1/8	38,07
FG 24738	Batteria 4V 4Ah ricaricabile di ricambio per lampada FG 24728	1	13,10

LAMPADA EMERGENZA PORTATILE A LED • ALTA INTENSITÀ LUMINOSA • RICARICABILE IP40



FG24765
10+1 LED SMD5050
ad alta luminosità

**SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE
IN CASO DI BLACK-OUT**

- Tensione nominale: 220÷240V~
- Frequenza: 50÷60Hz
- Assorbimento: 1,9W
- Grado di protezione: IP40
- Temperatura di utilizzo: 0÷+40 °C
- Umidità di esercizio: <90% RH
- Luminosità (Lumen): 195 lm max
- Selettore luminosità:  - OFF - 
- Batteria ricaricabile ermetica al piombo: 4V 2,5Ah
- Autonomia con carica max: 6h Selettore 
60h Selettore 
- Tempo ricarica max: 24h
- Cavo con spina: 2P/6A 230V~
- Dimensioni: 130x210x70 mm



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24765	Lampada portatile ricaricabile con 1+10 LED ad alta luminosità	1/10	28,25

LAMPADA PORTATILE DA LAVORO • A BATTERIA CON MAGNETE IP20



Lampada portatile a LED con manico regolabile, gancio e magnete

- Alimentazione: 3 pile 1,5V AA
- LED: 10 laterali + 1 frontale

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24712	Lampada portatile con 10 LED laterali + 1 frontale, a pile	1/6	18,74

LUCE NOTTURNA • CON SPINA 2P 230V~ IP20



Luce notturna a spina

- Alimentazione: spina 2P 6A 230V~
- Interruttore accensione: ON/OFF
- Potenza assorbita: 0,4W
- 4 LED
- 24 lm

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24713	Luce notturna a led con interruttore ON-OFF	6	4,31

5 PROIETTORI A LED

- Corpo: alluminio pressofuso con vernice epossidica
- Frontale: vetro temprato
- Classe isolamento: I
- Alimentazione: 230V~
- Impact test: IK05
- LED SMD ad alta emissione ed efficienza
- Classe efficienza energetica: A+
- CRI >80
- Vita media: 25.000 ore
- ON-OFF: >15.000
- RoHS

PROIETTORE A LED CON STAFFA FORATA REGOLABILE • PER MONTAGGIO SU TREMPIEDE

IP65



- Proiettori per montaggio su treppiede, cablati • 3 m cavo H07RN-F 3x1 • Spina schuko 2P+T stampata sul cavo.



Codice	W	V	Lumen	Angolo	Temperatura colore	L	W	H	Cavo	Spina	Conf./Pz	€/Pz
FG 24311	50	230V~	4200	120°	Luce naturale · 4000K	219	35	208	3 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	44,77
FG 24312	70	230V~	6000	120°	Luce naturale · 4000K	264	40	254	3 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	76,12

TREMPIEDE TELESCOPICO PIEGHEVOLE • ADATTO PER 1 O 2 PROIETTORI



- Struttura : tubolare di acciaio verniciato
- Dimensioni: 65 x 65 x 155 mm
- Per 1 o 2 proiettori **FG 24311** o **FG 24312**

Codice	Descrizione	Proiettori	Cavo	Spina	Conf./Pz	€/Pz
FG 24371	Treppiede per 1/2 proiettori a LED Altezza esteso 1,55 m	no	no	no	1/6	33,75

PROIETTORE A LED CON STAFFA REGOLABILE • CON SENSORE DI MOVIMENTO PIR



Lunghezza cavo 10 cm

Codice	W	V	Lumen	Angolo	Temperatura colore	L	W	H	Cavo	L cavo	Conf./Pz	€/Pz
FG 24320	30	230V~	2600	120°	Luce naturale · 4000K	205	35	178	H05RR-F 3x0,75	10 cm	1/1	34,61

PROIETTORI PORTATILI A LED

5

- Corpo: alluminio pressofuso con vernice epossidica
- Frontale: vetro temprato
- Classe isolamento: I
- Alimentazione: 230V~
- Impact test: IK05
- LED SMD ad alta emissione ed efficienza
- Classe efficienza energetica: A+
- CRI >80
- Vita media: 25.000 ore
- ON-OFF: >15.000
- RoHS
- Colore corpo proiettore: nero
- Struttura: tubolare di acciaio con vernice epossidica
- Colore struttura: arancio
- Impugnatura ergonomica in plastica
- Pomelli regolazione proiettore
- Applicazione: in cantiere, in giardino, in officina ecc.

PROIETTORE A LED DA LAVORO PORTATILE • CON CAVO 1,8m 3x1 H07RN-F

IP65

CE



Codice	W	V	Lumen	Angolo	Temperatura colore	L	W	H	Cavo	Spina	Conf./Pz	€/Pz
FG 24419	30	230V~	2600	120°	Luce naturale · 4000K	260	170	250	1,8 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	42,74
FG 24420	50	230V~	4200	120°	Luce naturale · 4000K	300	170	280	1,8 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	61,86
FG 24421	70	230V~	6000	120°	Luce naturale · 4000K	340	190	370	1,8 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	86,59
FG 24422	100	230V~	8000	120°	Luce naturale · 4000K	400	220	430	1,8 m H07RN-F 3x1	Schuko	1/4	110,21



SUONERIE - PULSANTI CAMPANELLO - RILEVATORI DI MOVIMENTO

da pag. 130



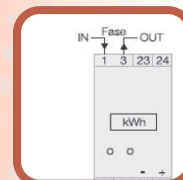
INTERRUTTORI ORARI E CREPUSCOLARI - TEMPORIZZATORI

da pag. 132



CONTATORI DI ENERGIA ELETTRICA

da pag. 135



TERMOSTATI- CRONOTERMOSTATI

da pag. 136



AUTOMATISMI PER TAPPARELLE - ASPIRATORI - AERATORI

da pag. 137



6 SUONERIE

SUONERIE BITONALI DIN-DON

SUONERIA DIN-DON

IP20

CE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12100	Suoneria bitonale Din-Don 12V-8V~	1/8	13,08
FG 12110	Suoneria bitonale Din-Don 230V~	1/8	13,08

SUONERIE CAMPANELLI SENZA FILI

CAMPANELLO SENZA FILO • ALIMENTAZIONE A BATTERIA

IP20

CE



- Kit pulsante + suoneria senza fili
- Alimentazione: pile 1,5V AA (escluse)
- Frequenza: 433 Mhz

- Portata max trasmettitore: 100 m
- Suono: 3 suonerie a scelta



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12130	Kit suoneria + pulsante senza fili a pile (pile escluse)	1/5	21,56

CAMPANELLO SENZA FILO • ALIMENTAZIONE 230V~

IP20

CE



- Kit pulsante + suoneria senza fili
- Alimentazione suoneria: 230V~
- Alimentazione pulsante: pila 1,5V AA (esclusa)

- Frequenza: 433 Mhz
- Portata max trasmettitore: 100 m
- Suono: 36 suonerie a scelta



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12140	Kit suoneria 230V~ + pulsante senza fili a pila (pila esclusa)	1/4	35,37

RILEVATORI DI MOVIMENTO

6

RILEVATORE AD INFRAROSSI PASSIVI • A PARETE

IP44

CE



- Alimentazione: 230V~ 50/60 Hz
- Carico: incandescenza 1200W / 10A
- **Fluorescenza o LED: Solo tramite contattore**
- Distanza rilevamento a 24°C : 12 m max
- Tempo di intervento : da 10 ±3 sec a 7 ±2 min

- Regolazione Lux : 5÷2000 lux regolabili
- Temperatura operativa: -15°C ÷ +40°C
- Altezza fissaggio: 1,5 m ÷ 3,5 m
- Colore: Bianco
- Grado di protezione: IP44



Codice	Descrizione	Colore	Conf./Pz	€/Pz
FG 12200	Rilevatore di movimento ad infrarossi a parete	Bianco	1/20	20,72
FG 12202	Rilevatore di movimento ad infrarossi a parete	Nero	1/20	20,72

RILEVATORE AD INFRAROSSI PASSIVI • A PARETE PER ESTERNI

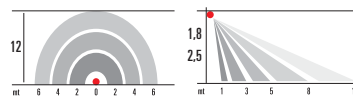
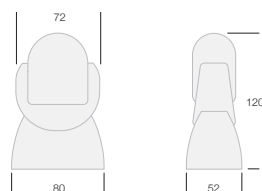
IP65

CE



- Alimentazione: 230V~ 50/60 Hz
- Carico: incandescenza 1200W / 10A
- **Fluorescenza o LED: Solo tramite contattore**
- Distanza rilevamento a 24°C : 2÷12 m
- Tempo di intervento : da 10 ±3 sec a 15 ±2 min

- Regolazione Lux : 5÷2000 lux regolabili
- Temperatura operativa: -15°C ÷ +50°C
- Altezza fissaggio: 1,8 m ÷ 2,5 m
- Colore: Bianco
- Grado di protezione: IP65



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12205	Rilevatore di movimento ad infrarossi a parete IP65	1/10	29,17

RILEVATORE AD INFRAROSSI PASSIVI • AD INCASSO IN CONTROSOFFITTO

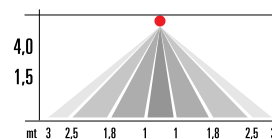
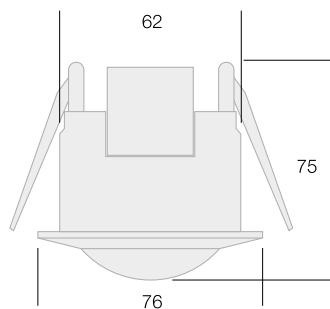
IP20

CE



- Alimentazione: 230V~ 50/60 Hz
- Carico: incandescenza 1200W / 10A
- **Fluorescenza o LED: Solo tramite contattore**
- Distanza rilevamento a 24°C : 2÷6 m
- Tempo di intervento : da 10 ±3 sec a 7 ±2 min
- Regolazione Lux : 5÷2000 lux regolabili

- Temperatura operativa: -15°C ÷ +40°C
- Altezza fissaggio: 1,5 m ÷ 4 m
- Angolo di rilevazione: 360°
- Colore: Bianco
- Grado di protezione: IP20



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12204	Rilevatore di movimento ad infrarossi da incasso IP20	1/10	21,79

6 INTERRUTTORI ORARI A SPINA

INTERRUTTORE ORARIO A SPINA MECCANICO • GIORNALIERO

IP20

CE



Interruttore orario meccanico per programmazione giornaliera.

Con spina 2P+T 16A e presa Bipasso 2P+T 1/16A, adatto per il comando a tempo di apparecchi elettrici, fino ad un massimo di 3500W.

- Spina: 2P+T 16A
- Presa : Bipasso 2P+T 10/16A
- Giornaliero: tempo intermedio 15 min
- Riserva di carica: No
- Carico max: 3500W
- Alimentazione: 230V~ 50Hz



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24255	Interruttore orario meccanico giornaliero a spina, intervallo minimo 15 min	1/12	11,22

INTERRUTTORE ORARIO A SPINA MECCANICO • SETTIMANALE

IP20

CE



Interruttore orario meccanico per programmazione settimanale.

Con spina 2P+T 16A e presa Bipasso 2P+T 1/16A, adatto per il comando a tempo di apparecchi elettrici, fino ad un massimo di 3500W.

- Spina: 2P+T 16A
- Presa : Bipasso 2P+T 10/16A
- Settimanale : tempo intermedio 2h/7g
- Riserva di carica: No
- Carico max: 3500W
- Alimentazione: 230V~ 50Hz



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24256	Interruttore orario meccanico settimanale a spina, intervallo minimo 2 ore su 7 giorni	1/6	11,25

INTERRUTTORE ORARIO A SPINA DIGITALE • SETTIMANALE

IP20

CE



Interruttore orario digitale con display per programmazione settimanale.

Con spina 2P+T 16A e presa Bipasso 2P+T 1/16A

Semplicissimo da usare, tramite i tasti si possono effettuare cicli di programmazione giornalieri e settimanali (fino a 70 cicli a settimana).

Oltre a questi si può utilizzare i seguenti programmi:

- Programma per il conto alla rovescia (prima dell'accensione o dello spegnimento del programmatore).
- Programma casuale, utile funzione, che consente ad esempio, di accendere e spegnere una luce in modo totalmente casuale per simulare la vostra presenza dentro casa per scoraggiare così eventuali malintenzionati.

- Spina: 2P+T 16A
- Presa : Bipasso 2P+T 10/16A
- Settimanale
- Riserva di carica: Si
- Carico max: 2000W
- Alimentazione: 230V~ 50Hz



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24257	Interruttore orario digitale settimanale a spina	1/6	20,31

INTERRUTTORI ORARI MODULARI DIN

6

INTERRUTTORE ORARIO • DIGITALE • GIORNALIERO

IP20

CE



Interruttore orario digitale con contatto isolato.

La programmazione di estrema facilità è assicurata da 2 tasti sul frontale e dalla presenza del display digitale.

Il timer può ricevere 2 programmazioni giornaliere.

FUNZIONE DEI 2 TASTI FUORI DALLA PROGRAMMAZIONE	
SET	PRG
Visualizzazione della programmazione	Programmazione timer
Cancellazione di tutte le programmazioni	

→ se premuto brevemente

→ se premuto per più di 5 secondi

FUNZIONE DEI 2 TASTI IN FASE DI PROGRAMMAZIONE	
SET	PRG
Avanzamento delle cifre nella posizione scelta	Conferma e avanzamento alla posizione successiva

RISERVA DI CARICA: 100 ORE

- Fissaggio: 1 modulo su guida din 35 mm
- 2 programmazioni giornaliere (2 ON - 2 OFF)
- Riserva di carica: 100 h
- Uscita relè: 16A
- Alimentazione: 230V~ 50Hz

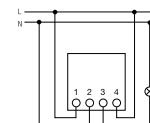
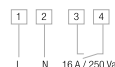
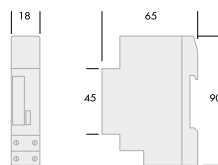
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12180	Interruttore orario digitale giornaliero 2 ON - 2 OFF	1/24	64,97

INTERRUTTORE ORARIO MECCANICO • GIORNALIERO • 1 MODULO DIN

IP20

CE

Interruttore orario meccanico, dalle dimensioni contenute, occupa un solo modulo din.



- Fissaggio: 1 modulo su guida din 35 mm
- Giornaliero: tempo intermedio 15 min
- Riserva di carica: 100 h
- Uscita relè: 1 NO
- Incandescenza 2000W
- Elettronica 400W
- Fluorescenza rifasata 750W
- Alimentazione: 230V~ 50/60Hz

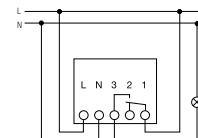
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12181	Interruttore orario meccanico giornaliero 1 mod. din	1	46,59

INTERRUTTORE ORARIO MECCANICO • GIORNALIERO • 2 MODULI DIN

IP20

CE

Interruttore orario meccanico, dalle dimensioni contenute, occupa due moduli din.



- Fissaggio: 2 moduli su guida din 35 mm
- Giornaliero: tempo intermedio 30 min
- Riserva di carica: 100 h
- Uscita relè: 1 scambio
- Incandescenza 2000W
- Elettronica 400W
- Fluorescenza rifasata 750W
- Alimentazione: 230V~ 50/60Hz

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12182	Interruttore orario meccanico giornaliero 2 mod. din	1	56,44

INTERRUTTORI CREPUSCOLARI

MINI ONE • INTERRUTTORE CREPUSCOLARE PER LED E TUTTI I TIPI DI CARICO

IP55

CE



Interruttore crepuscolare da esterno con uscita relè 5A, adatto per collegamenti esterni con fissaggio a parete o su palo.

Possibilità di regolare tramite trimmer l'intensità luminosa e quindi i lux necessari per l'intervento del crepuscolare.

Le morsettiere sono estraibili per una facile installazione. Il fissaggio avviene tramite due tasselli.

- Fissaggio: a parete o su palo
 - Regolazione soglia intervento con trimmer: 1÷80 lux
 - Uscita relè: 5A
 - Grado di protezione: IP55
 - Alimentazione: 230V~ 50Hz
- Portata lampade:**
- Incandescenza (230V~) 1200W
 - Fluorescenza rifasata (230V~) 400W
 - Capacitivo: (LED) (230V~ 350W)

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12156	Interruttore crepuscolare da esterno IP55	1/24	29,53

LUX ONE • INTERRUTTORE CREPUSCOLARE

IP55

CE



Interruttore crepuscolare da esterno con uscita relè 10A, adatto per collegamenti esterni con fissaggio a parete o su palo.

Possibilità di regolare tramite trimmer l'intensità luminosa e quindi i lux necessari per l'intervento del crepuscolare.

Le morsettiere sono estraibili per una facile installazione. Il fissaggio avviene tramite due tasselli.

- Fissaggio: a parete o su palo
 - Regolazione luminosità con trimmer: 1÷500 lux
 - Morsettiere estraibili
 - Uscita relè: 10A
 - Grado di protezione: IP55
 - Alimentazione: 230V~ 50Hz
- Portata lampade:**
- Incandescenza (230V~) 2000W
 - Fluorescenza rifasata (230V~) 750W
 - Fluorescenza non rifasata (230V~) 1000W
 - Alogene (230V~) 2000W

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12150	Interruttore crepuscolare da esterno IP55	1/24	38,15

LUX DIN • INTERRUTTORE CREPUSCOLARE CON SONDA ESTERNA

IP55

CE



Interruttore crepuscolare 1 modulo per guida DIN con uscita relè da 16A.

Sonda esterna con fissaggio a parete o su palo.

Possibilità di regolare tramite trimmer l'intensità luminosa e quindi i lux necessari per l'intervento del crepuscolare.

- Fissaggio: 1 modulo su guida din 35 mm
 - Fissaggio sonda: a parete o su palo
 - Regolazione luminosità con trimmer
 - Uscita relè: 16A
 - Grado di protezione sonda: IP55
 - Alimentazione: 230V~ 50Hz
- Portata lampade:**
- Incandescenza (230V~) 2000W
 - Fluorescenza rifasata (230V~) 750W
 - Fluorescenza non rifasata (230V~) 1000W
 - Alogene (230V~) 2000W

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12160	Interruttore crepuscolare guida DIN, sonda esterna	1/24	50,64

TEMPORIZZATORE LUCI SCALE

LUX SCALA • TEMPORIZZATORE LUCE SCALE

IP20

CE



Temporizzatore luci scale in contenitore 1 modulo guida DIN.

Possibilità di regolare con un trimmer una scala tempi da 3 sec. a 15 min.

Il pulsante di comando è riferito al neutro di alimentazione.

Utilizzabile con impianti dove sono presenti pulsanti luminosi.

- Fissaggio: 1 modulo su guida din 35 mm
 - Regolazione: 3 sec/15 min con trimmer
 - Pulsante comando sul neutro
 - Uscita relè: 16A
 - Alimentazione: 230V~ 50Hz
- Portata lampade:**
- Incandescenza (230V~) 2000W
 - Fluorescenza rifasata (230V~) 750W
 - Fluorescenza non rifasata (230V~) 1000W
 - Alogene (230V~) 2000W

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12170	Temporizzatore luci scale	1/24	39,38

CONTATORI DI ENERGIA ELETTRICA

6

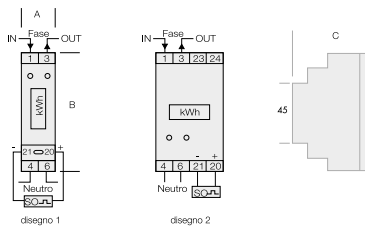
CONTATORE ENERGIA ELETTRICA • MONOFASE

IP40

CE

I contatori di energia monofase servono per misurare il consumo di energia attiva in impianti con tensione a 230 Vac.

Uscita ad impulso per la gestione remota della contabilizzazione dell'energia tramite computer.



- Fissaggio: 1 modulo su guida din 35 mm
- Corrente di base 5 A
- Corrente massima 45 A
- Risoluzione di lettura 0,1 Kwh
- Precisione Classe 1
- Numeratore 5 digit + 1 decimale
- Autoconsumo < 0,4 W
- Corrente di avviamento 50 mA
- 45/65 Hz - 230 Vac
- Dimensioni 18 x 90 x 65 mm

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12183	Contatore di energia elettrica monofase 230V~	1	55,13

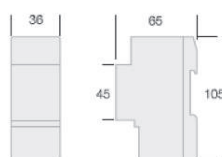
CONTATORE ENERGIA ELETTRICA DIGITALE • TRIFASE

IP51

CE

I contatori di energia trifase servono per misurare il consumo di energia attiva in impianti con tensione trifase 400 Vac.

Uscita ad impulso per la gestione remota della contabilizzazione dell'energia tramite computer.



- Fissaggio: 4 moduli su guida din 35 mm
- Corrente di base: 10 A
- Corrente massima 100 A
- Risoluzione di lettura 0,1 Kwh
- Precisione Classe 1
- Numeratore 6 digit + 2 decimali
- Autoconsumo < 0,2 W per fase
- Corrente di avviamento 0,4% Ib
- 45/65 Hz 3x 230/400 Vac
- Conforme alla direttiva MID 2014/32/EU
- Dimensioni 70 x 90 x 63 mm

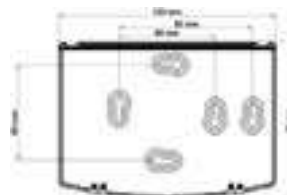
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12193	Contatore digitale di energia elettrica trifase 400V~	1	272,25

CRONOTERMOSTATO ELETTRONICO • GIORNALIERO

IP40

CE

Cronotermostato giornaliero elettronico.
Alimentato con pile stilo 1,5V AA.



- Programma: Giornaliero
- Intervallo minimo: 15 min
- Regolazione temperatura : da +5 a 35°C
- Differenziale termico: +/- 0,3 °C
- Due soglie di temperatura impostabili
- Portata contatti: 8 (5) A 250Vac: 1 NO
- Alimentazione: 2 pile stilo 1,5V AA alcaline
- Autonomia: oltre 1 anno
- Fissaggio: a parete e su scatole incasso
- Dimensioni: 133 x 86 x 38 mm

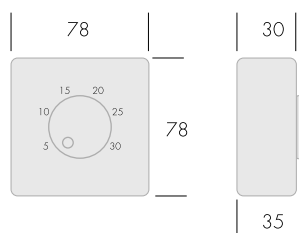
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12184	Cronotermostato elettronico giornaliero	1	81,38

TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO

IP20

CE

Termostato ambiente meccanico unipolare.



- Campo di regolazione: da +5 a 30°C
- Differenziale: <1°K
- Dispositivo di classe: I
- Elemento sensibile: polmone ad espansione di vapore
- Temperatura di esercizio: 0 ÷ 4°C
- Dimensioni: 78 x 78 x 35

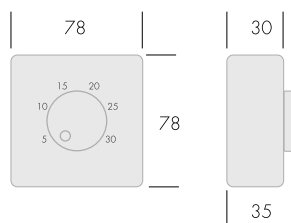
Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12185	Termostato ambiente meccanico unipolare	1	21,82

TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO • CON INTERRUPTORE E SPIA LUMINOSA

IP20

CE

Termostato ambiente meccanico unipolare, con interruttore ON-OFF e spia luminosa.



- Campo di regolazione: da +5 a 30°C
- Differenziale: <1°K
- Dispositivo di classe: I
- Elemento sensibile: polmone ad espansione di vapore
- Temperatura di esercizio: 0 ÷ 4°C
- Dimensioni: 78 x 78 x 35

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 12186	Termostato ambiente meccanico unipolare, con interruttore e spia luminosa	1	26,15

SISTEMA WIRELESS PER COMANDO TAPPARELLE E TENDE MOTORIZZATE

SISTEMA WIRELESS TAPPARELLE E TENDE MOTORIZZATE



Codice	Descrizione	Pz/Blister	€/Blister
FG 12175	Kit modulo FG12177+ trasmettitore FG12176	1	148,05
FG 12176	Pulsante radio a batteria - Installazione a superficie con biadesivo o tasselli	1	72,45
FG 12177	Modulo gestione tende/tapparelle 230V~ 2 ingressi filare (su/giù)	1	95,55
FG 12178	Radiocomando a 2 canali	1	57,75



FG 12175



FG 12176



FG 12177



FG 12178

SISTEMA DI GESTIONE TAPPARELLE E TENDE MOTORIZZATE

FAEG propone un sistema con comando radio 868 MHz per la gestione di Tende e Tapparelle motorizzate eliminando passaggi fastidiosi che ognuno deve ripetere prima di uscire di casa.

- ☞ controllare le Tapparelle aperte,
- ☞ attesa per ogni tapparella da chiudere ritardando l'uscita,
- ☞ eseguire lavori elettrici ed edili per aggiunta di nuovi comandi,
- ☞ apportare modifiche elettriche per installare comandi di centralizzazione.

Con FAEG oggi tutto questo è risolto lasciando tutto invariato, semplicemente aggiungendo all'interno di ogni tapparella il modulo di gestione **FG12177** collegando ad esso il motore e pulsanti esistenti senza aggiungere fili o modifiche di cablaggio.

VANTAGGI

Comando locale: sarà possibile chiudere o aprire la singola tapparella dai pulsanti esistenti con un solo click, eliminando il tempo di attesa per il quale bisognava tener schiacciato il pulsante di comando.

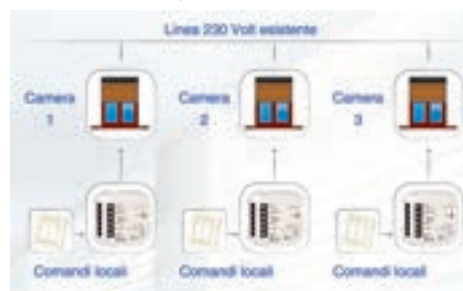
Possibilità di aggiungere un nuovo pulsante **FG12176** con comando radio all'interno della stanza o altrove senza intervenire elettricamente o con opere murarie.

Comando centralizzato: è possibile aggiungere in prossimità dell'uscita un pulsante con comando radio o un radiocomando FG12178 con la funzione di chiudi tutto agevolando l'uscita di casa o aprire tutto entrando in casa.

Comando di gruppo: è possibile suddividere in più gruppi come per esempio lato giorno, lato notte della casa.

Comfort: funzione molto utile quando invece di chiudere o aprire in modo totale una tapparella si vuole che questa si arresta in un punto desiderato.

MODULO PER GESTIONE TAPPARELLE FG12177



Per ogni tapparella motorizzata va utilizzato un modulo **FG12177**. Il modulo, alimentato a 230 Volt, permette di gestire una tapparella motorizzata con i pulsanti locali (saliscendi) collegati in modo filare al ricevitore stesso (FG12177).



FACILE DA PROGRAMMARE O DA INSTALLARE

Grazie alle loro ridotte dimensioni i dispositivi possono essere installati facilmente in tutte le cassette utilizzate per gli impianti elettrici esistenti. È possibile anche programmarli in modo molto semplice. Infatti ogni modulo è dotato di un led di segnalazione e di un tastino di programmazione tramite il quale è possibile sia associare trasmettitori, che scegliere la funzione che si vuole ottenere dal modulo.



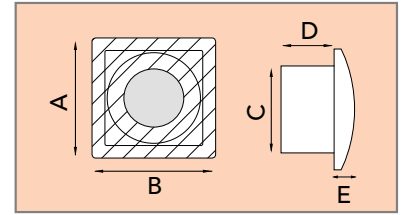
6 ASPIRATORI DA PARETE

ASPIRATORE ELETTRICO IN TERMOPLASTICO • ASSIALE

IPX4  



- Protetto agli spruzzi d'acqua IPX4
- Fissaggio: mediante tasselli
- Installazione: a muro o a soffitto
- Adatto per tutti gli ambienti
- Predisposto per: modulo TIMER
- Predisposto per: modulo UMIDOSTATO



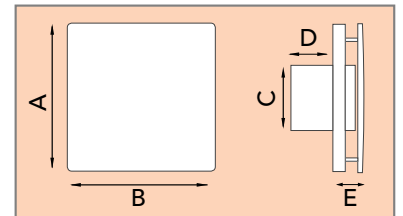
Codice	Chiusura Automatica	Ø mm	V	W	m³/h	Press. Pa	mm H ₂ O	dB (A) 3m	Dimensioni (mm)					Conf. Pz	€/Pz
									A	B	C	D	E		
FG 30001	NO	80	230V~	15	60	20	2	36	163	163	78	70	27	1	42,93
FG 30002	NO	100	230V~	15	110	49	5	36	163	163	98	70	27	1	46,99

ASPIRATORE ELETTRICO IN TERMOPLASTICO • ASSIALE

IPX4  



- Design elegante con presa aria sui fianchi
- Finitura antistatica che protegge dalla polvere e dallo sporco
- Protetto agli spruzzi d'acqua IPX4
- Fissaggio mediante tasselli
- Installazione: a muro o a soffitto
- Adatto per tutti gli ambienti, per bagni ciechi, cucine, taverne, seminterrati
- Predisposto per: modulo TIMER
- Predisposto per: modulo UMIDOSTATO



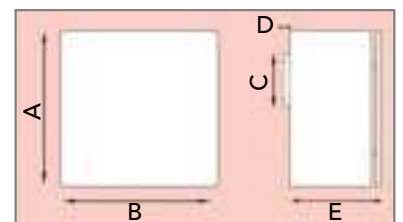
Codice	Chiusura	Ø mm	V	W	m³/h	Press. Pa	mm H ₂ O	dB (A) 3m	Dimensioni (mm)					Conf. Pz	€/Pz
									A	B	C	D	E		
FG 30010	NO	80	230V~	15	60	20	2	36	163	163	78	70	34	1	65,72
FG 30011	Automatica	100	230V~	15	100	39	4	36	163	163	98	70	34	1	76,86
FG 30012	Automatica	120	230V~	15	140	49	5	38	163	163	118	70	34	1	79,09

ASPIRATORE ELETTRICO IN TERMOPLASTICO • CENTRIFUGO

IPX4  



- Motore brushless: risparmio energetico 30%, durata triplicata
- Design elegante con presa aria sui fianchi
- Finitura antistatica che protegge dalla polvere e dallo sporco
- Protetto agli spruzzi d'acqua IPX4
- Fissaggio a muro mediante tasselli
- Adatto per tutti gli ambienti, per bagni ciechi, cucine, taverne, seminterrati
- Predisposto per: modulo TIMER
- Predisposto per: modulo UMIDOSTATO



Codice	Chiusura	Ø mm	V	W	m³/h	Press. Pa	mm H ₂ O	dB (A) 3m	Dimensioni (mm)					Conf. Pz	€/Pz
									A	B	C*	D	E		
FG 30020	Automatica	80/100	230V~	7	130	137	14	40	203	203	78 98	70	34	1	155,95

* Togliendo l'anello in gomma l'aspiratore diventa adattabile a fori di 80 e 90 mm

ASPIRATORI DA PARETE

MODULO TIMER REGOLABILE



Applicabile a tutti gli aspiratori predisposti

- Temporizzazione regolabile
- Regolazione tempo: 5÷30 min
- Impiego: accensione a tempo per aspiratori installati in ambienti ad uso transitorio e/o ciechi quali i bagni.

MODULO UMIDOSTATO REGOLABILE



Applicabile a tutti gli aspiratori predisposti

- Sensore umidità regolabile
- Regolazione umidità 10÷90% RH
- Impiego: accensione automatica in caso di eccessiva umidità
- Per aspiratori installati in ambienti umidi quali cantine, taverne, mansarde

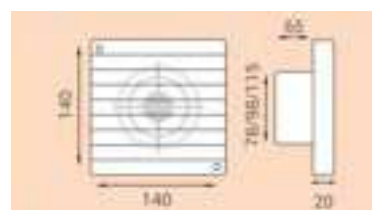
Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 30030	Modulo temporizzatore aspiratori	1	41,22

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 30035	Modulo umidostato aspiratori	1	76,86

ASPIRATORE ELETTRICO IN TERMOPLASTICO • ASSIALE



- Minimo ingombro: solo 140 x 140 x 20 mm
- Fissaggio a muro mediante tasselli



Codice	Chiusura Automatica	Ø mm	V	W	m³/h	Press. Pa	mm H ₂ O	dB (A) 3m	Dimensioni (mm)					Conf. Pz	€/Pz
									A	B	C	D	E		
FG 30003	NO	80	230V~	15	60	20	2	36	140	140	78	65	20	1	33,62
FG 30004	NO	100	230V~	15	85	29	3	36	140	140	98	65	20	1	35,37
FG 30007	NO	120	230V~	15	100	29	3	36	140	140	115	65	20	1	46,56

AERATORI DA FINESTRA AD EFFETTO TERMICO

AERATORE DA FINESTRA IN TERMOPLASTICO TRASPARENTE



- In termoplastico trasparente
- Montaggio: su vetro semplice oppure su vetrocamera voltando la ghiera
- Apertura/chiusura: manuale con tiranti a funicella

Codice	Chiusura	Ø foro di uscita mm	Conf./Pz	€/Pz
FG 30005	Manuale con tiranti	120	1	15,20



SONDE PASSACAVI: NYLON - POLIESTERE - METALLO RIVESTITO

da pag. 143



SONDE PASSACAVI IN FIBRA DI VETRO - SONDE AD ASTA

da pag. 146



UTENSILI

da pag. 153



LAMPADE PORTATILI OFFICINA - CAVI BATTERIA - BATTERIE

da pag. 155



BOMBOLETTE SPRAY - PRODOTTI ANTICOVID

da pag. 156



TABELLA DI SCELTA SONDE PASSACAVI

Materiale	Mono o Trifilare	Ø Sonda mm	Testa flessibile e tirante		Colore RAL	Ø Tubo mm	Raggio curvatura minimo mm	Forza di spinta min-max	Carico rottura Sonda Kg	Carico rottura terminale Kg	Pagina
			Tipo	Filetto							
NYLON PA6	Monofilo	3	Fisso	-	RAL9002	16	80	◇	280	-	143
		4	Fisso	-	RAL9002	16-25	80	◇	480	-	
		4	Interc.	M4	RAL9017	16-25	80	◇	480	110	
POLIESTERE SPIRALATA	Monofilo	4,2	Interc.	M5	RAL3020	16-32	100	◇ ◇ ◇	220	120	144
		5,8	Interc.	M5	RAL6038	25-40	100	◇ ◇ ◇	400	120	
	Trifilare	4,2	Interc.	M5	RAL2003	16-32	100	◇ ◇ ◇	220	120	
		5,2	Interc.	M5	RAL2003	25-40	100	◇ ◇ ◇	300	120	
FIBRA VETRO Rivestita in polipropilene	Monofilo	3	Interc.	M5	RAL9017	16-32	160	◇ ◇ ◇	400	100	146 147 148 149
		4,5	Interc.	M5	RAL2003	40-60	310	◇ ◇ ◇	1100	160	
		6	Interc.	M6	RAL2003	50-80	400	◇ ◇ ◇ ◇	2000	220	
		9	Interc.	M12	RAL2003	63-125	620	◇ ◇ ◇ ◇	4500	330	
		11	Interc.	M12	RAL2003	63-150	770	◇ ◇ ◇ ◇	7500	490	
ANIMA ACCIAIO PIATTO Rivestita in polipropilene	Monofilo	4	Interc.	M5	RAL5015	4-60	450	◇ ◇	290	140	145
		6	Interc.	M6	RAL5015	16-25	620	◇ ◇	800	350	
ANIMA FILO ACCIAIO Rivestita in Nylon PA	Monofilo	4	Interc.	M5	RAL2003	20-32	150	◇ ◇	580	120	145

SONDE IN NYLON PA6

SONDE Ø 3/ Ø 4 - CON TERMINALI FISSI

NYLON PA6 • Ø 3 mm



Terminali fissi in ottone:

- Terminale ottone asolato
- Puntale flessibile in acciaio



Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25705	RAL9002	3	5	5/30	3,99
FG 25710	RAL9002	3	10	5/20	4,96
FG 25715	RAL9002	3	15	5/15	5,97
FG 25720	RAL9002	3	20	5/12	6,97
FG 25725	RAL9002	3	25	5/10	8,30
FG 25730	RAL9002	3	30	5	9,36

NYLON PA6 • Ø 4 mm



Terminali fissi in ottone:

- Terminale ottone asolato
- Puntale flessibile in acciaio



Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25405	RAL9002	4	5	5/30	4,89
FG 25410	RAL9002	4	10	5/20	6,65
FG 25415	RAL9002	4	15	5/15	8,75
FG 25420	RAL9002	4	20	5/12	10,38
FG 25425	RAL9002	4	25	5/10	12,51
FG 25430	RAL9002	4	30	5	14,05

SONDE Ø 4 - CON TERMINALI SVITABILI M4

NYLON PA6 Ø 4 mm • TERMINALI M4



Completa di terminali filetto M4 :

- 1 Terminale asolato 4,8x3 mm FG 25945
- 1 Puntale flessibile in acciaio FG 25940



Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25905	RAL9017	4	5	5/30	5,91
FG 25910	RAL9017	4	10	5/20	7,86
FG 25915	RAL9017	4	15	5/15	9,31
FG 25920	RAL9017	4	20	5/12	11,01
FG 25925	RAL9017	4	25	5/10	13,09

TERMINALI FILETTATI M4 PER SONDE NYLON PA6 Ø 4 mm

FG 25940 

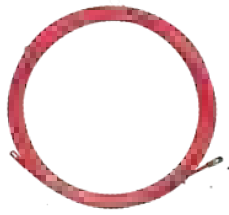
FG 25945 

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25940	Testa flessibile guida curve	10	1,06
FG 25945	Terminale ad occhiello	10	0,35

SONDE IN POLIESTERE SPIRALATE

SONDE Ø 4,2 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5 PER SONDE Ø 4,2

SPIRALE MONOFILO Ø 4,2 mm • TERMINALI M5



Completa di terminali filetto M5:

- Terminale ad occhiello FG 25947
- Testa flessibile guida curve FG 25946



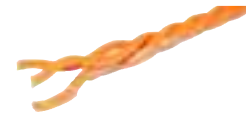
Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25837	RAL3020	4,2	10	1	55,96
FG 25838	RAL3020	4,2	15	1	75,92
FG 25839	RAL3020	4,2	20	1	91,11
FG 25840	RAL3020	4,2	25	1	110,69
FG 25841	RAL3020	4,2	30	1	130,43
FG 25842	RAL3020	4,2	40	1	172,77
FG 25843	RAL3020	4,2	50	1	209,22
FG 25844	RAL3020	4,2	60	1	249,72

SPIRALE TRE FILI Ø 4,2 mm • TERMINALI M5-



Completa di terminali filetto M5:

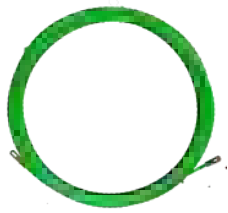
- Terminale ad occhiello FG 25947
- Testa flessibile guida curve FG 25946



Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25855	RAL2003	4,2	10	1	55,55
FG 25856	RAL2003	4,2	15	1	75,92
FG 25857	RAL2003	4,2	20	1	91,11
FG 25860	RAL2003	4,2	25	1	110,69
FG 25861	RAL2003	4,2	30	1	130,43
FG 25862	RAL2003	4,2	40	1	172,77
FG 25863	RAL2003	4,2	50	1	209,22
FG 25864	RAL2003	4,2	60	1	249,72

SONDE Ø 5,8/Ø 5,2 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5 PER SONDE Ø 5,8/5,2

SPIRALE MONOFILO Ø 5,8 mm • TERMINALI M5



Completa di terminali filetto M5:

- Terminale ad occhiello FG 25947
- Testa flessibile guida curve FG 25946



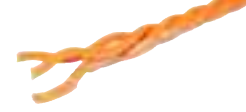
Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25845	RAL6038	5,8	10	1	67,09
FG 25846	RAL6038	5,8	15	1	93,04
FG 25847	RAL6038	5,8	20	1	114,86
FG 25850	RAL6038	5,8	25	1	138,98
FG 25851	RAL6038	5,8	30	1	163,81
FG 25852	RAL6038	5,8	40	1	212,99
FG 25853	RAL6038	5,8	50	1	263,52
FG 25854	RAL6038	5,8	60	1	314,26

SPIRALE TRE FILI Ø 5,2 mm • TERMINALI M5



Completa di terminali filetto M5:

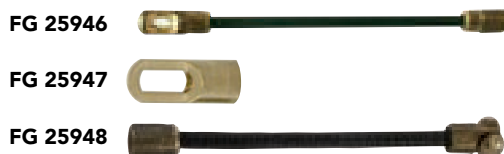
- Terminale ad occhiello FG 25959
- Testa flessibile guida curve FG 25958



Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25955	RAL2003	5,2	10	1	65,75
FG 25956	RAL2003	5,2	15	1	91,18
FG 25957	RAL2003	5,2	20	1	110,55
FG 25960	RAL2003	5,2	25	1	133,76
FG 25961	RAL2003	5,2	30	1	157,68
FG 25962	RAL2003	5,2	40	1	208,74
FG 25963	RAL2003	5,2	50	1	253,66
FG 25964	RAL2003	5,2	60	1	302,49

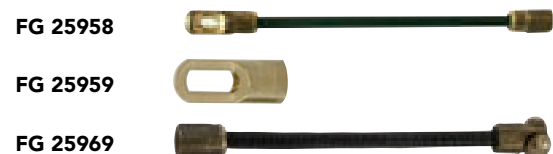
ACCESSORI - TERMINALI RICAMBIO FILETTATI PER SONDE POLIESTERE

TERMINALI FILETTATI M5 PER SONDE Ø 4,2



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25946	Testa flessibile guida curve	10	1,06
FG 25947	Terminale ad occhiello	10	0,35
FG 25948	Testata flessibile con carrucola	2	4,15

TERMINALI FILETTATI M5 PER SONDE Ø 5,2/5,8

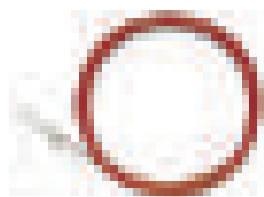


Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25958	Testa flessibile guida curve	2	8,33
FG 25959	Terminale ad occhiello	2	4,42
FG 25969	Testata flessibile con carrucola	2	8,20

SONDE ACCIAIO TONDO RIVESTITO IN NYLON PA

SONDA Ø 4 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5 PER SONDE Ø 4

ACCIAIO TONDO Ø 4 mm • TERMINALI M5



Completa di terminali filetto M5:

- Terminale ad occhiello FG 25947
- Testa flessibile guida curve FG 25946



TERMINALI M5 - SONDE ACCIAIO TONDE Ø 4 mm

FG 25946 

FG 25947 

FG 25948 

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25870	RAL2003	4	5	1	16,09
FG 25871	RAL2003	4	10	1	21,90
FG 25872	RAL2003	4	15	1	28,23
FG 25873	RAL2003	4	20	1	36,50
FG 25874	RAL2003	4	25	1	51,10

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25946	Testa flessibile guida curve	10	1,06
FG 25947	Terminale ad occhiello	10	0,35
FG 25948	Testata flessibile con carrucola	2	4,15

SONDE ACCIAIO PIATTO RIVESTITO IN PP

SONDA Ø 4 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5 PER SONDE Ø 4

ACCIAIO PIATTO Ø 4 mm • TERMINALI M5



Completa di terminali filetto M5:

- Terminale ad occhiello FG 25947
- Testa flessibile guida curve FG 25946




TERMINALI M5 - SONDE ACCIAIO PIATTO Ø 4 mm

FG 25946 

FG 25948 

FG 25947 

FG 25941 

FG 25971 

FG 25981 

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz€
FG 25880	RAL5015	4	10	1	26,36
FG 25881	RAL5015	4	15	1	28,81
FG 25882	RAL5015	4	20	1	37,66
FG 25883	RAL5015	4	30	1	49,50

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25941	Ogiva iniziale con foro	1	9,61
FG 25946	Testa flessibile guida curve	10	1,06
FG 25947	Terminale ad occhiello	10	0,35
FG 25948	Testata flessibile con carrucola	2	4,15
FG 25971	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	22,05
FG 25981	Rotella iniziale scorrimento alluminio	1	26,57

SONDA Ø 6 - TERMINALI SVITABILI TIPO M6 PER SONDE Ø 6

ACCIAIO PIATTO Ø 6 mm • TERMINALI M6



Completa di terminali filetto M6:

- Anello tirante FG25972
- Testa flessibile guida curve FG 25949



TERMINALI M6 - SONDE ACCIAIO PIATTO Ø 6 mm

FG 25949 

FG 25942 

FG 25972 

FG 25982 

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25884	RAL5015	6	10	1	48,22
FG 25885	RAL5015	6	15	1	75,36
FG 25886	RAL5015	6	20	1	95,01
FG 25887	RAL5015	6	30	1	121,13
FG 25888	RAL5015	6	40	1	147,37
FG 25889	RAL5015	6	50	1	176,65

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25942	Ogiva iniziale con foro	1	12,34
FG 25949	Testa flessibile guida curve	1	11,23
FG 25972	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	24,41
FG 25982	Rotella iniziale scorrimento in alluminio	1	28,95

SONDE IN FIBRA DI VETRO RIVESTITA IN PP

CONTENITORE CON SONDA Ø 3 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5

CONTENITORE CON SONDA FIBRA VETRO Ø 3 mm - M5



Contenitore con sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene Ø 3. Raccordo iniziale / finale incollato e pressato M5. Con vano accessori (vuoto)

Completa di terminali filetto M5:

- Ogiva iniziale con foro FG 25941
- Testa flessibile guida curve FG 25946

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25315	RAL9017	3	15	1	136,69
FG 25320	RAL9017	3	20	1	150,56
FG 25325	RAL9017	3	25	1	164,42
FG 25330	RAL9017	3	30	1	183,24

TERMINALI FILETTATI M5 - SONDE Ø 3 mm

FG 25946 

FG 25941 

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25946	Testa flessibile guida con asola	10	1,06
FG 25941	Ogiva iniziale con foro	1	9,61

SONDA Ø 4,5 - TERMINALI SVITABILI TIPO M5 PER SONDE Ø 4,5

FIBRA VETRO Ø 4,5 mm • TERMINALI M5

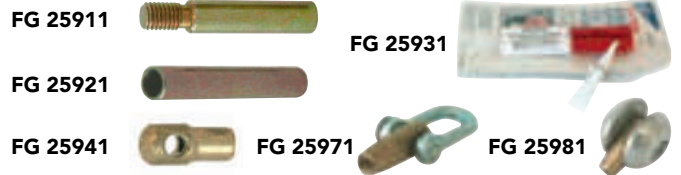


Completa di terminali filetto M5:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25911
- 1 Ogiva iniziale con foro FG 25941

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25520	RAL2003	4,5	20	1	106,49
FG 25530	RAL2003	4,5	30	1	149,08
FG 25540	RAL2003	4,5	40	1	191,63
FG 25550	RAL2003	4,5	50	1	234,22
FG 25560	RAL2003	4,5	60	1	276,81
FG 25570	RAL2003	4,5	70	1	319,46
FG 25580	RAL2003	4,5	80	1	362,05

TERMINALI FILETTATI M5 - SONDE Ø 4,5 mm



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25911	Raccordo filettato iniziale/finale	1	6,79
FG 25941	Ogiva iniziale con foro	1	9,61
FG 25971	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	22,05
FG 25981	Rotella iniziale scorrimento in alluminio	1	26,57
FG 25921	Giunto di accoppiamento per riparazione sonde	1	9,61
FG 25931	Kit riparazione sonda fibra di vetro: colla + giunto di accoppiamento + raccordo filettato M5	1	62,13

FIBRA VETRO Ø 4,5 mm • AVVOLTA SU ASPO



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 4,5 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato verticale Ø 330 mm FG 25900

Completa di terminali filetto M5:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25911
- 1 Ogiva iniziale con foro FG 25941

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25291	RAL2003	4,5	20	1	320,58
FG 25292	RAL2003	4,5	30	1	364,25
FG 25293	RAL2003	4,5	40	1	407,80
FG 25294	RAL2003	4,5	50	1	451,38
FG 25295	RAL2003	4,5	60	1	470,32
FG 25296	RAL2003	4,5	70	1	511,71
FG 25297	RAL2003	4,5	80	1	559,86

ASPO RACCOGLITORE PER SONDA Ø 4,5 mm



- Aspo girevole zincato
- Verticale Ø 330 mm
- Per 20-80 m sonda Ø 4,5 mm

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25900	Aspo girevole zincato giallo verticale Ø 330 mm, per sonda Ø 4,5 mm, lunghezza 20-80 m	1	283,19

SONDE IN FIBRA DI VETRO RIVESTITA IN PP

SONDA Ø 6 - TERMINALI SVITABILI TIPO M6 PER SONDE Ø 6

FIBRA VETRO Ø 6 mm • TERMINALI M6



Completa di terminali filetto M6:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25912
- 1 Ogiva iniziale con foro FG 25942

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25640	RAL2003	6	40	1	248,93
FG 25650	RAL2003	6	50	1	304,74
FG 25660	RAL2003	6	60	1	360,06
FG 25680	RAL2003	6	80	1	472,44

TERMINALI FILETTATI M6 - SONDE Ø 6 mm



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25912	Raccordo filettato iniziale/finale	1	9,60
FG 25942	Ogiva iniziale con foro	1	12,34
FG 25972	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	24,41
FG 25982	Rotella iniziale scorrimento in alluminio	1	28,95
FG 25922	Giunto di accoppiamento per riparazione sonde	1	12,34
FG 25932	Kit riparazione sonda fibra di vetro: colla + giunto di accoppiamento + raccordo filettato M5	1	68,05

FIBRA VETRO Ø 6 mm • AVVOLTA SU ASPO GIREVOLE



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 6 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato orizzontale Ø 550 mm FG 25901

Completa di terminali filetto M6:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25912
- 1 Ogiva iniziale con foro FG 25942

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25391	RAL2003	6	40	1	479,75
FG 25392	RAL2003	6	50	1	541,38
FG 25393	RAL2003	6	60	1	572,86
FG 25394	RAL2003	6	80	1	689,99

ASPO RACCOGLITORE ORIZZONTALE PER SONDA Ø 6



- Aspo girevole zincato
- Orizzontale Ø 550 mm
- Per sonda Ø 6 mm lunga 30-80 m

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25901	Aspo girevole zincato giallo orizzontale Ø 550 mm, per sonda Ø 6 mm, lunga max 80 m	1	235,80

FIBRA VETRO Ø 6 mm • AVVOLTA SU ASPO GIREVOLE



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 6 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato verticale Ø 550 mm FG 25902

Completa di terminali filetto M6:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25912
- 1 Ogiva iniziale con foro FG 25942

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25391V	RAL2003	6	40	1	511,73
FG 25392V	RAL2003	6	50	1	577,47
FG 25393V	RAL2003	6	60	1	611,05
FG 25394V	RAL2003	6	80	1	735,99

ASPO RACCOGLITORE VERTICALE PER SONDA Ø 6



- Aspo girevole zincato
- Verticale Ø 550 mm
- Per sonda Ø 6 mm lunga 30-80 m

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25902	Aspo girevole zincato giallo verticale Ø 550 mm, per sonda Ø 6 mm, lunga max 80 m	1	274,71

SONDE IN FIBRA DI VETRO RIVESTITA IN PP

SONDA Ø 9 - CON TERMINALI SVITABILI TIPO M12 PER SONDE Ø 9

FIBRA VETRO Ø 9 mm • TERMINALI M12



Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25913
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

TERMINALI FILETTATI M12 - SONDE Ø 9 mm

FG 25913



FG 25933



FG 25923



FG 25973*



FG 25983*



*adatti per sonde sia Ø 9 che Ø 11

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25760	RAL2003	9	60	1	552,60
FG 25780	RAL2003	9	80	1	708,23
FG 25781	RAL2003	9	100	1	863,73

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25913	Raccordo filettato iniziale/finale	1	22,58
FG 25973	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	45,48
FG 25983	Rotella iniziale scorrimento in alluminio	1	65,87
FG 25923	Giunto di accoppiamento per riparazione sonde	1	26,06
FG 25933	Kit riparazione sonda fibra di vetro: colla + giunto di accoppiamento + raccordo filettato M12	1	97,64

FIBRA VETRO Ø 9 mm • AVVOLTA SU ASPO



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 9 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato verticale Ø 630 mm FG 25903

Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25913
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25491	RAL2003	9	60	1	807,01
FG 25492	RAL2003	9	80	1	960,63

ASPO RACCOGLITORE PER SONDA Ø 9



- Aspo girevole zincato
- Verticale Ø 630 mm
- Per sonda Ø 9 mm lunga fino a 80 m

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25903	Aspo girevole zincato giallo verticale Ø 630 mm, per sonda Ø 9 mm, max 80 m	1	367,31

FIBRA VETRO Ø 9 mm • AVVOLTA SU ASPO CARRELLATO



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 9 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato carrellato verticale Ø 790 mm FG 25904

Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25913
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25591	RAL2003	9	60	1	943,52
FG 25592	RAL2003	9	80	1	1.093,00
FG 25593	RAL2003	9	100	1	1.375,83

ASPO RACCOGLITORE CARRELLATO PER SONDA Ø 9



- Aspo girevole zincato carrellato
- Verticale Ø 790 mm
- Per sonda Ø 9 mm lunga fino a 100 m

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25904	Aspo girevole zincato giallo verticale carrellato Ø 790 mm, per sonda Ø 9, lunga max 100 m	1	643,44

SONDE IN FIBRA DI VETRO RIVESTITA IN PP

SONDA Ø 11- CON TERMINALI SVITABILI TIPO M12 PER SONDE Ø 11

FIBRA VETRO Ø 11 mm • TERMINALI M12



Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25914
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

TERMINALI FILETTATI M12 - SONDE Ø 11mm



FG 25914

FG 25934

FG 25924

FG 25973*

FG 25983*

*adatti per sonde sia Ø 9 che Ø 11

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25820	RAL2003	11	120	1	1.075,65
FG 25825	RAL2003	11	150	1	1.323,70
FG 25830	RAL2003	11	200	1	1.737,16
FG 25835	RAL2003	11	250	1	2.150,63

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25914	Raccordo filettato iniziale/finale	1	23,25
FG 25973	Ogiva iniziale con grillo di accancio in acciaio	1	45,48
FG 25983	Rotella iniziale scorrimento in alluminio	1	65,87
FG 25924	Giunto di accoppiamento per riparazione sonde	1	27,06
FG 25934	Kit riparazione sonda fibra di vetro: colla + giunto di accoppiamento + raccordo filettato M12	1	97,64

FIBRA VETRO Ø 11 mm • AVVOLTA SU ASPO CARRELLATO



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 11 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato carrellato Ø 1000 x L 150 mm FG 25906

Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25914
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

ASPO RACCOGLITORE CARRELLATO PER SONDA Ø 11



- Aspo girevole zincato carrellato
- Verticale Ø 1000 x L 150 mm
- Per sonda Ø 11 mm lunga fino a 200 m

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25691	RAL2003	11	120	1	1.833,87
FG 25692	RAL2003	11	150	1	2.014,30
FG 25693	RAL2003	11	200	1	2.452,55

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25906	Aspo girevole zincato giallo carrellato Ø 1000 mm x 150 mm, per sonda Ø 11 mm max 200 m	1	615,89

FIBRA VETRO Ø 11 mm • AVVOLTA SU ASPO CARRELLATO



- Sonda in fibra di vetro rivestita in polipropilene (PP) Ø 11 mm
- Avvolta su aspo girevole zincato carrellato Ø 1000 x L 230 mm FG 25907

Completa di terminali filetto M12:

- 2 raccordi iniziali/finali FG 25914
- 1 Ogiva iniziale con grillo FG 25973

ASPO RACCOGLITORE CARRELLATO PER SONDA Ø 11



- Aspo girevole zincato carrellato
- Verticale Ø 1000 x L 230 mm
- Per sonda Ø 11 mm lunga fino a 250 m

Codice	Colore	Ø (mm)	Lunga (m)	Conf/Pz	€/Pz
FG 25694	RAL2003	11	250	1	2.890,76

Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 25907	Aspo girevole zincato giallo carrellato Ø 1000 mm x 150 mm, per sonda Ø 11 mm max 250 m	1	760,13

SISTEMA ASTE DI SPINTA PUSH-ROD

FAEG PUSH-ROD è il nuovo sistema di aste avvitabili ad innesto immediato, realizzato per agevolare la posa di cavi in condizioni particolari quali pavimenti flottanti, controsoffitti e canalizzazioni esterne.

Le aste, sono realizzate con anima in fibra di basalto e rivestimento in polipropilene.

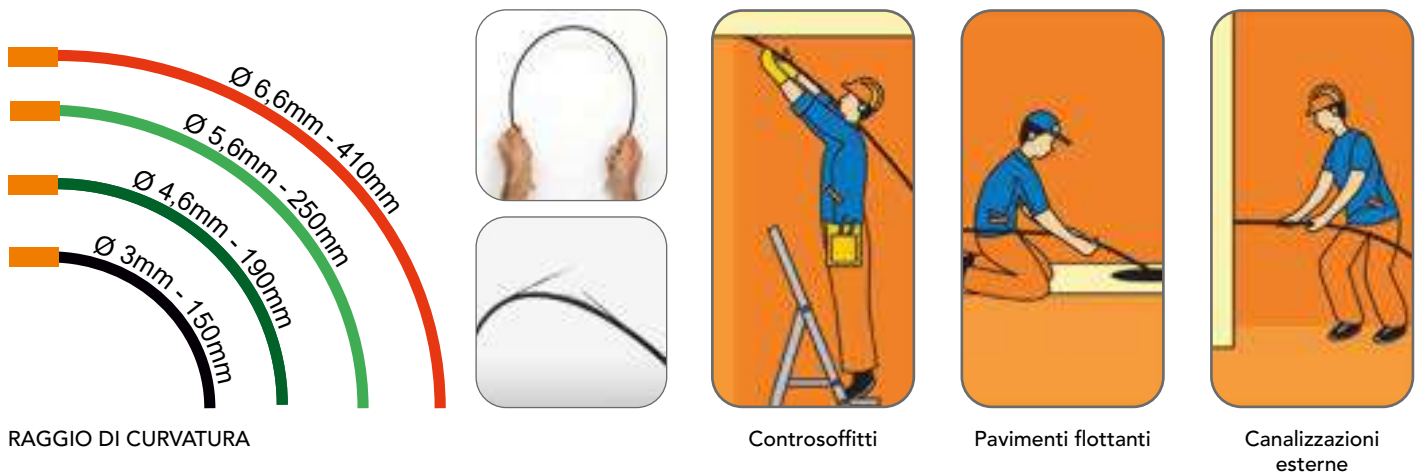
L'anima in fibra di basalto attribuisce flessibilità, ampi raggi di curvatura, resistenza alla flessione e stabilità nella forma. Il rivestimento in polipropilene agevola invece lo scorrimento.

Il kit di aste (che comprende anche gli accessori essenziali), è raccolto in una funzionale e leggerissima faretra che, in uno spazio minimo, grazie alla sua maniglia di sostegno, permette un comodo trasporto.

Sono disponibili inoltre una serie di ulteriori aste ed accessori che permettono l'utilizzo nelle più svariate realizzazioni impiantistiche. Il sistema riduce i tempi di posa e garantisce all'installatore un sensibile vantaggio economico.

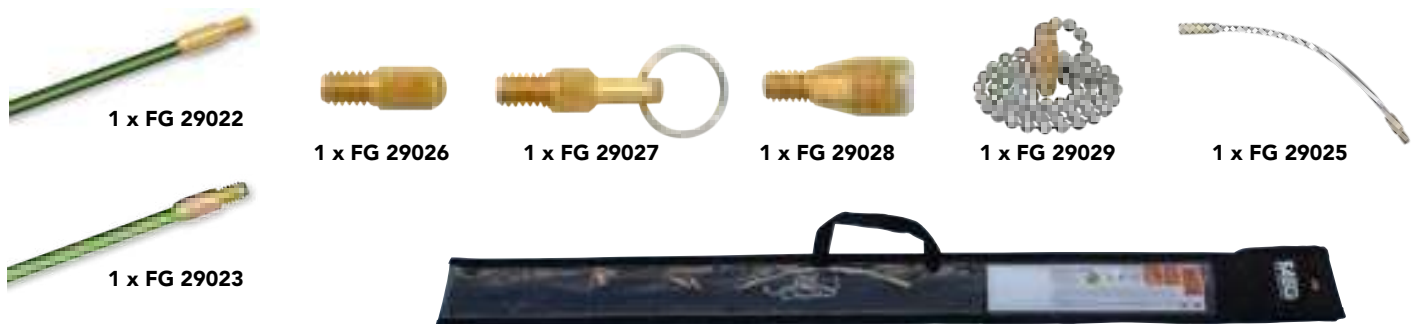
VANTAGGI

- Riduzione dei tempi di posa in opera.
- Installazione agevolata.
- Kit unico e comodo da portare con sé.
- Possibilità di eseguire qualsiasi installazione con pochi accessori.



KIT ASTE PUSH-ROD

ASTE DI SPINTA • ACCESSORI • FARETRA



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 29020	KIT aste da spinta (5 da 1 m) + accessori base. Raccolti in una comoda faretra.	10	148,84

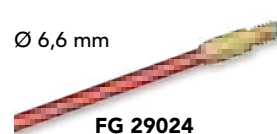
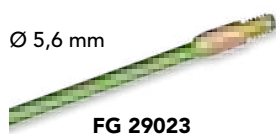
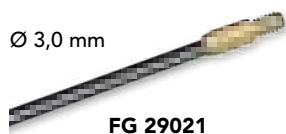
IL KIT È COMPOSTO DA:

- FG 29022 - n. 3 asta colore verde scuro Ø 4,6 mm - Lunghezza 1 m
- FG 29023 - n. 2 asta colore verde chiaro Ø 5,6 mm - Lunghezza 1 m
- FG 29026 - n. 1 testa rotonda
- FG 29027 - n. 1 ogiva iniziale con anello
- FG 29028 - n. 1 calamita
- FG 29029 - n. 1 catenella
- FG 29025 - n. 1 prolunga flessibile Ø 4,0 mm - Lunghezza 175 mm

SISTEMA ASTE DI SPINTA PUSH-ROD

ASTE DI SPINTA PUSH-ROD

ASTE DI SPINTA • COLORI VARI • LUNGHEZZA 1m



Codice	Colore	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 29021	NERO	Asta colore nero Ø 3,0 mm - Lunghezza 1 m	1	16,54
FG 29022	VERDE SCURO	Asta colore verde scuro Ø 4,6 mm - Lunghezza 1 m	1	18,20
FG 29023	VERDE CHIARO	Asta colore verde chiaro Ø 5,6 mm - Lunghezza 1 m	1	19,85
FG 29024	ROSSO	Asta colore rosso Ø 6,6 mm - Lunghezza 1 m	1	20,95

ACCESSORI PER ASTE DI SPINTA PUSH-ROD

TERMINALI FILETTATI



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz	Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 29030	Lampadina LED extra forte	1	58,43	FG 29033	Manicotto di giunzione	1	8,82
FG 29031	Gancio	1	17,09	FG 29028	Calamita	1	15,44
FG 29026	Testa rotonda	1	7,72	FG 29027	Ogiva iniziale con anello	1	12,13

ALTRI ACCESSORI



Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz	Codice	Descrizione	Conf/Pz	€/Pz
FG 29025	Prolunga flessibile Ø 4,0 mm Lunghezza 175 mm	1	12,13	FG 29034	Testa antiostacolo	1	68,36
FG 25801	Calza tirafili Ø 6-9 mm L 200 mm Brake load 220 Kg	1	26,50	FG 29029	Catenella	1	15,44
FG 25802	Calza tirafili Ø 9-12 mm L 250 mm Brake load 440 Kg	1	29,57				

ACCESSORI PER SONDE E PASSAGGIO CAVI

GEL E LIQUIDI LUBRIFICANTI PER PASSAGGIO CAVI

GEL LUBRIFICANTE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 25950	Flacone gel lubrificante 1 litro	6	10,23
FG 25951	Tanica gel lubrificante 5 litri	1	37,53

LIQUIDO LUBRIFICANTE



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 25952	Flacone liquido lubrificante 1 litro	1/6	6,19
FG 26808	Soluzione scorricavo BB 400 ml	1/12	6,61

TIRA PULL ATTREZZO PER TRAZIONE SONDE E CAVI

TIRA PULL



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 25953	Tira pull	1/10	11,20

Attrezzo dal design innovativo, in materiale morbido, ma molto resistente, ergonomico, di notevole sicurezza. Adatto per tirare sonde, cavi, cavetti, corde.

CALZE PER TRAZIONE CAVI

CON ASOLA AD OCCHIELLO E TERMINALE M5



Codice	Descrizione	per cavi Ø	Lunghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25800	Calza trazione occhiello M5	4÷6 mm	200	1	23,88
FG 25801	Calza trazione occhiello M5	6÷9 mm	210	1	26,50
FG 25802	Calza trazione occhiello M5	9÷12 mm	350	1	29,57
FG 25826	Calza trazione occhiello M5	12÷15 mm	350	1	31,96
FG 25804	Calza trazione occhiello M5	15÷19 mm	350	1	39,30
FG 25808	Calza trazione occhiello M5	19÷25 mm	400	1	43,11
FG 25809	Calza trazione occhiello M5	25÷31 mm	400	1	49,91

PER CAVI SOTTERRANEI AD UN OCCHIELLO



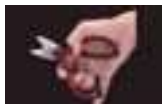
Codice	Descrizione	per cavi Ø	Lunghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25811	Calza trazione un occhiello	10÷20 mm	800	1	74,24
FG 25812	Calza trazione un occhiello	20÷30 mm	800	1	83,83
FG 25814	Calza trazione un occhiello	30÷40 mm	800	1	90,47
FG 25815	Calza trazione un occhiello	40÷50 mm	800	1	96,99
FG 25817	Calza trazione un occhiello	50÷65 mm	800	1	110,89
FG 25818	Calza trazione un occhiello	65÷80 mm	800	1	119,58

PER CAVI SOTTERRANEI CON DUE OCCHIELLI



Codice	Descrizione	per cavi Ø	Lunghezza	Conf./Pz	€/Pz
FG 25821	Calza trazione due occhielli	10÷20 mm	800	1	91,13
FG 25822	Calza trazione due occhielli	20÷30 mm	800	1	101,03
FG 25823	Calza trazione due occhielli	30÷40 mm	800	1	107,86
FG 25824	Calza trazione due occhielli	40÷50 mm	800	1	114,52
FG 25827	Calza trazione due occhielli	50÷65 mm	800	1	128,91
FG 25828	Calza trazione due occhielli	65÷80 mm	800	1	137,82

FORBICE PROFESSIONALE MULTIFUNZIONE PER ELETTRICISTA

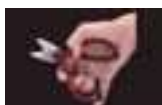


- Taglia cavi fino a 50mm²
- Lama in acciaio inox JIS 420J2
- Taglienti temprati 56 HRC
- Impugnatura in nylon rinforzato in fibra vetro+TPV
- **LAMA SEGHETTATA:** con dentatura fine per un taglio pulito antiscivolo
- **SPELLATURA:** può spelare il filo/cavo che si trova all'interno del campo di taglio
- **IMPUGNATURA E TAGLIO:** design ergonomico che riduce la forza necessaria per tagliare (il foro grande nell'impugnatura permette di inserirvi il dito medio e l'anulare)
- **CRIMPATURA:** crimpa terminali da 1 a 10 mmq (AWG 22-14)



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26918	Forbice professionale multifunzione per elettricista	1/12	25,87

FORBICE PROFESSIONALE PER ELETTRICISTA



- Taglia cavi fino a 10mm²
- Lama in acciaio inox JIS 420J2
- Taglienti temprati 56 HRC
- Impugnatura in nylon rinforzato in fibra vetro+TPV
- **LAMA SEGHETTATA:** con dentatura fine per un taglio pulito antiscivolo
- **SPELLATURA:** può spelare il filo/cavo che si trova all'interno del campo di taglio
- **IMPUGNATURA E TAGLIO:** design ergonomico che riduce la forza necessaria per tagliare (il foro grande nell'impugnatura permette di inserirvi il dito medio e l'anulare)



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26917	Forbice professionale per elettricista	1/12	19,71

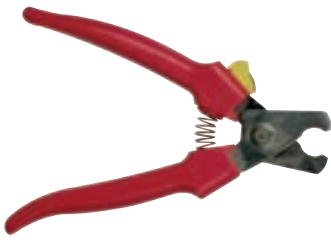
TAGLIA TUBI IN PVC



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26973	Taglia tubi per tubi in PVC fino a 42 mm	1/10	15,46

7 UTENSILI

TAGLIACAVO INOX



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26970	Tagliacavo inox	1/12	18,54

PINZA SPELAFILI PROFESSIONALE



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26980	Pinza spelafili professionale	1/12	36,17

KIT CACCIAVITI ACCIAIO CROMO VANADIO



- Kit 6 giraviti
- Taglio 3 x 80
 - Taglio 5,5 x 125
 - Taglio 6,5 x 150
 - Croce Ph 0 x 75
 - Croce Ph 1 x 75
 - Croce Ph 2 x 100

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26927	Kit 6 cacciaviti cromo vanadio	1/10	26,72

PINZA A CRIMPARRE UNIVERSALE PROFESSIONALE



- Pinza a crimpare con cricchetto per spine modulari. Corpo in metallo.
- 4 P
 - 6 P
 - 8 P



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26940	Pinza a crimpare professionale 4-6-8P	1/10	28,74

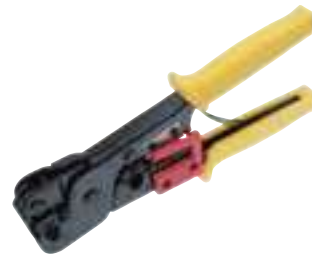
KIT CACCIAVITI ACCIAIO CROMO VANADIO 1000V



- Kit 6 giraviti isolati 1000V
- Taglio 3 x 80
 - Taglio 5,5 x 125
 - Taglio 6,5 x 150
 - Croce Ph 0 x 75
 - Croce Ph 1 x 75
 - Croce Ph 2 x 100
- + 1 cacciavite cercafase

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26928	Kit 6 cacciaviti 1000V + 1 cercafase fase	1/10	40,07

PINZA A CRIMPARRE



- Pinza a crimpare per spine modulari. Corpo in metallo.
- 4 P
 - 6 P



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26931	Pinza a crimpare plug 4-6P	1/10	16,98

CACCIAVITE CERCAFASE TASCABILE



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26929	Cercafase 3 x 140 mm	12	1,46
FG 26939	Cercafase 3,4 x 190 mm	10	1,82

PINZA METALLICA PER FASCETTE



Per fascette larghezza massima 9 mm



Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 25060	Pinza metallica per fascette max 9mm	1	24,55

LAMPADA PORTATILE DA OFFICINA

LAMPADA DA OFFICINA CON GABBIA • CON INTERRUTTORE E 10m CAVO

IP20 



- Impugnatura : ergonomica in tecnopolimero
- Gabbia: apribile in ferro zincato
- Attacco lampada: E27- 250V max 60W
- Interruttore
- Cavo: 10 m - 2 x 0,75 H05VV-F
- Spina: 2P 10A



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24210	Lampada portatile E27 con gabbia, con 10 m cavo 2 x 0,75	5/15	17,76

PINZE E CAVI PER AVVIAMENTO BATTERIE

COPPIA PINZE COCCODRILLO • ROSSA + NERA 

CAVO CON PINZE COCCODRILLO • ROSSO+NERO 



Codice	Lunghezza	Ampere	Blister	€/Blister	Codice	Cavo	Lunghezza	Pinze	pz/blister	€/Blister
FG 26100	80 mm	40A	Rossa + Nera	2,02	FG 26106	10 mm ²	2,5 m	80A	1	47,34
FG 26101	125 mm	60A	Rossa + Nera	2,54	FG 26107	16 mm ²	2,5 m	120A	1	55,79
FG 26102	145 mm	80A	Rossa + Nera	2,95	FG 26108	25 mm ²	3,5 m	200A	1	112,10
FG 26103	175 mm	120A	Rossa + Nera	3,45	FG 26110	25 mm ²	5,0 m	400A	1	143,50
FG 26104	200 mm	200A	Rossa + Nera	10,51	FG 26109	50 mm ²	4,0 m	400A	1	214,25
FG 26105	200 mm	400A con rame	Rossa + Nera	14,16						

BATTERIE RICARICABILI ERMETICHE AL PIOMBO CALCIO

BATTERIE ERMETICHE RICARICABILI 12V • PIOMBO CALCIO PER USO CONTINUO IN TAMPONE 



Le batterie ermetiche ricaricabili al piombo-calcio sono batterie universali, con ottime prestazioni per l'impiego per uso continuo in tampone in numerose applicazioni:

- Luci di emergenza
- Sistemi antincendio e sicurezza
- Gruppi di continuità e usi similari
- Apparecchiature portatili di vario genere
- Impianti fotovoltaici (pannelli solari)

Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 24231	Batteria ricaricabile 12V 2Ah	1	22,59
FG 24241	Batteria ricaricabile 12V 7Ah	1	37,35

SBLOCCANTE MULTIFUNZIONE SPRAY



Spray con 10 e più funzioni con valvola erogatrice a 360°: sbloccante, protettivo, lubrificante penetrante, sgrassante, resistente alle alte temperature, anticorrosivo, grande potere solvente (scioglie la ruggine).

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26800	Spray multifunzione	1/12	11,17

GRASSO MULTIUSO SPRAY



Spray composto da grassi saponificati di elevata qualità. Si tratta di un grasso ad ampio settore d'impiego, presenta una buona stabilità chimica, idrorepellenza e adesività. Protegge dall'acqua è particolarmente stabile e resistente in ambienti salini, polverosi, agli agenti atmosferici.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26801	Spray grasso multiuso	1/12	6,77

OLIO DI VASELINA



Olio ad alto grado di purezza studiato appositamente per le applicazioni che necessitano di una manutenzione periodica di lubrificazione. Indicato per lubrificare meccanismi delicati. La sua speciale formula esercita inoltre un potere protettivo duraturo.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26802	Olio di vaselina	1/12	6,53

SILICONE SPRAY



Soluzione a base di puro olio di silicone che possiede proprietà antiadesive distaccanti e lubrificanti sui più svariati materiali. Inoltre conferisce una buona idrorepellenza sui materiali trattati prevenendo l'accumulo di cariche elettrostatiche. È efficace sulle parti plastiche e protegge le guarnizioni da screpolature aumentando la tenuta e la durata.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26803	Spray olio di silicone	1/12	6,53

SBLOCCANTE SPRAY



Fluido sintetico penetrante ad alto potere solvente e sbloccante, libera rapidamente dadi, bulloni, giunti, filetti, cerniere ed ogni altra parte meccanica dalla ruggine e dalle ossidazioni. Rilascia inoltre un velo protettivo durevole, idrofugo e idrorepellente.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26804	Sbloccante spray	1/12	7,36

PULITORE SECCO PER CONTATTI ELETTRICI SPRAY



Prodotto specifico per la pulizia a fondo di contatti elettrici, elettronici ed elettromagnetici. Rimuove istantaneamente l'umidità e le sostanze untose presenti in superficie quali grasso, olio, morchie, cera e colla, lasciando la parte trattata pulita e sgrassata.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26805	Spray pulitore secco per contatti elettrici	1/12	6,53

PULITORE GRASSO PER CONTATTI ELETTRICI



Prodotto specifico che lascia un velo oleoso per proteggere l'apparato elettrico e i contatti elettrici in genere dalle ossidazioni.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG26809	Spray olio di silicone	1/12	6,53

SCORRICAVO



Elimina l'attrito e rende scorrevole il cavo elettrico sia in gomma che in plastica. Non intacca alcun materiale sintetico isolante del cavo. È un ottimo protettivo che favorisce il rallentamento del naturale processo d'invecchiamento.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26808	Soluzione scorricavo	1/12	6,61

ZINCO CHIARO



Zincante a freddo ad alto peso molecolare a base di resine di tipo sintetico. Solidifica chimicamente producendo un rivestimento metallico di elevata durezza. È ideale nei ritocchi, nella rifinitura e riparazione di parti galvanizzate dove è necessaria una finitura grigio chiara semi lucida.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26806	Zincante a freddo colore chiaro	1/12	7,36

IGIENIZZANTE PER CLIMATIZZATORI SPRAY



Spray igienizzante per climatizzatori e per tutti i sistemi di climatizzazione dell'aria in genere. Elimina i depositi organici, inorganici e i cattivi odori. Purifica tutti i tratti. Garantisce soprattutto un lungo mantenimento dell'impianto. Si può utilizzare quindi nell'automobile, in casa e in ufficio.

BB 400 ml

Codice	Descrizione	Conf./pz	€/Pz
FG 26807	Igienizzante spray	1/12	7,16

PRODOTTI ANTICOVID

GEL LIQUIDO CON ALCOL 70%

Il gel liquido è un igienizzante mani che agisce in pochissimi secondi e senza bisogno di risciacquo.

La sua azione e la sua composizione al 70% di alcol aiutano ad eliminare germi e batteri in modo rapido ed efficace lasciando al contempo la pelle morbida ed eliminando ogni odore.

Quando non è possibile lavarsi le mani con acqua e sapone, rappresenta la soluzione ideale per l'igiene personale di tutta la famiglia, specialmente in ambienti pubblici.

Si consiglia di stenderne poche gocce sulle mani, sfregandole fino al completo assorbimento, senza tralasciare alcuna zona della pelle. Lasciare asciugare naturalmente all'aria.

GEL IGIENIZZANTE PER MANI • IN FLACONE CON TAPPO APRI E CHIUDI • ALCOL 70% • 80ml



- Flacone in PET con tappo apri e chiudi
- Contenuto 80 ml

Codice	Descrizione	Contenuto	Conf./Pz	€/Pz
FG 26820	Gel idratante con azione igienizzante a base alcolica (Alcol 70%)	80 ml	48	5,41

GEL IGIENIZZANTE PER MANI • IN FLACONE CON TAPPO APRI E CHIUDI • ALCOL 70% • 100ml



- Flacone in PET con tappo apri e chiudi
- Dermatologicamente testato
- Contenuto 100 ml
- Arricchito con principi attivi emollienti

Codice	Descrizione	Contenuto	Conf./Pz	€/Pz
FG 26825	Gel idratante con azione igienizzante a base alcolica (Alcol 70%)	100 ml	48	7,37

GEL IGIENIZZANTE PER MANI • IN FLACONE CON DOSATORE • ALCOL 70% • 500ml



- Flacone in PET con dosatore
- Dermatologicamente testato
- Contenuto 500 ml
- Arricchito con principi attivi emollienti

Codice	Descrizione	Contenuto	Conf./Pz	€/Pz
FG 26850	Gel idratante con azione igienizzante a base alcolica (Alcol 70%)	500 ml	12/48	21,30

GEL IGIENIZZANTE PER MANI • IN FLACONE CON TAPPO • ALCOL 70% • 1L



- Flacone in PET con tappo
- Dermatologicamente testato
- Contenuto 1L
- Arricchito con principi attivi emollienti

Codice	Descrizione	Contenuto	Conf./Pz	€/Pz
FG 26861	Gel idratante con azione igienizzante a base alcolica (Alcol 70%)	1 L	12/48	22,83

PIANTANA PORTA GEL

PIANTANA PORTA GEL "IGIENIZZA LE TUE MANI"



- Piantana divisa in due parti innestabili
- Porta flacone
- Cartello "Igienizza le tue mani"
- Piantana e porta flacone in metallo verniciato con polvere epossidica
- Colore: Grigio Antracite RAL 7016
- Dimensioni: Base 33 x 33 cm - Altezza 136 cm



ASTA CON BASE DI SOSTEGNO

La PIANTANA viene consegnata, smontata in 3 parti, in una scatola in cartone da cm 60x42.5x42.5



Codice	Descrizione	Conf./Pz	€/Pz
FG 26870	Piantana informativa porta gel "Igienizza le tue mani"	1	141,96

INFORMAZIONI TECNICHE GENERALI

Gradi di protezione IP degli involucri secondo le norme CEI EN 60529 - (CEI 70-1) - IEC 529

IP Es. 2		3		C		S	
1 CIFRA CARATTERISTICA PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI CORPI SOLIDI ESTRANEI E CONTRO L'ACCESSO A PARTI PERICOLOSE		2 CIFRA CARATTERISTICA PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DEI LIQUIDI		LETTERA ADDIZIONALE (OPZIONALE) (*)		LETTERA SUPPLEMENTARE (OPZIONALE)	
SIGNIFICATO PER LA PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DEI CORPI SOLIDI ESTRANEI		SIGNIFICATO PER LA PROTEZIONE CONTRO L'ACCESSO A PARTI PERICOLOSE		SIGNIFICATO PER LA PROTEZIONE DEL MATERIALE		SIGNIFICATO PER LA PROTEZIONE CONTRO L'ACCESSO A PARTI PERICOLOSE	
0	Non protetto	0	Non protetto				
1	Protetto contro corpi solidi di dimensioni super. a 50 mm. 	1	Protetto contro la caduta verticale di gocce d'acqua. 	A	Protetto contro l'accesso con il dorso della mano. 	H	Apparecchiature ad alta tensione.
2	Protetto contro corpi solidi di dimensioni super. a 12 mm. 	2	Protetto contro la caduta di gocce d'acqua con inclinazione massima di 15°. 	B	Protetto contro l'accesso con un dito. 	M	Protetto contro gli effetti dannosi dovuti all'ingresso dell'acqua con apparecchiatura in moto.
3	Protetto contro corpi solidi di dimensioni super. a 2,5 mm. 	3	Protetto contro la pioggia. 	C	Protetto contro l'accesso con un attrezzo 100 mm. 	S	Protetto contro gli effetti dannosi dovuti all'ingresso dell'acqua con apparecchiatura non in moto.
4	Protetto contro corpi solidi di dimensioni super. a 1 mm. 	4	Protetto contro la pioggia. 	D	Protetto contro l'accesso con un filo 100 mm. 	W	Adatto all'uso in condizioni atmosferiche specifiche.
5	Protetto contro la polvere. 	5	Protetto contro i getti d'acqua. 	* Utilizzato solo se: - la protezione effettiva contro l'accesso a parti pericolose è superiore a quella indicata dalla prima cifra caratteristica - è indicata solo la protezione con l'accesso a parti pericolose e la prima cifra caratteristica deve allora sostituire con una X.			
6	Totamente protetto contro la polvere. 	6	Protetto contro le ondate. 				
		7	Protetto contro gli effetti della immersione temporanea. 				
		8	Protetto contro gli effetti della immersione continua. 				

Gradi di protezione meccanica agli urti secondo la norma NF C20-010

0		nessuna protezione			
1		trascurabili (fino a 0,22 joule)	5		ordinari (fino a 1,96 joule)
2		molto deboli (fino a 0,37 joule)	7		medi (fino a 5,88 joule)
3		molto deboli (fino a 0,49 joule)	8		forti (fino a 19,6 joule)

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG10001	7	BRD	16,22
FG10003	6	PCE	0,46
FG10004	6	PCE	0,84
FG10006	6	PCE	1,95
FG10033	7	PCE	0,44
FG10034	7-50	PCE	1,02
FG10037	7-50	PCE	1,35
FG10208	5	PCE	0,90
FG10209	5	PCE	1,14
FG10210	5	PCE	1,32
FG10211	5	PCE	1,67
FG10213	5	PCE	2,21
FG10214	5	PCE	2,69
FG10215	5	PCE	4,58
FG10216	5	PCE	8,17
FG10217	5	PCE	10,79
FG10218	5	PCE	0,58
FG10219	5	PCE	0,79
FG10220	5	PCE	16,34
FG10221	5	PCE	1,04
FG10222	7	PCE	0,40
FG10226	50	PCE	1,12
FG10227	50	PCE	1,12
FG10229	50	PCE	0,51
FG10230	50	PCE	0,96
FG10230.10	50	BRD	9,88
FG10234	50	PCE	4,03
FG10234.10	50	BRD	40,66
FG10235	6	PCE	0,26
FG10237	50	PCE	1,08
FG10237.10	50	BRD	11,25
FG10240	7	PCE	0,58
FG10240.10	7	BLI	6,07
FG10241	7	PCE	0,70
FG10241.10	7	BLI	7,45
FG10244	101	PCE	0,41
FG10247	101	PCE	0,77
FG10248	101	PCE	0,81
FG10252	8	PCE	0,92
FG10253	8	PCE	1,63
FG10254	8	PCE	2,31
FG10255	9	PCE	4,68
FG10256	9	PCE	11,63
FG10257	8	PCE	4,63
FG10261	11	PCE	0,49
FG10262	11	PCE	1,18
FG10263	50	PCE	1,29
FG10264	50	PCE	3,01
FG10266	50	PCE	6,36
FG10270	11	PCE	1,54
FG10271	11	PCE	1,60
FG10272	11	PCE	2,37
FG10273	11	PCE	5,46
FG10286	9	PCE	5,96
FG10287	9	PCE	8,76
FG10288	9	PCE	15,56
FG10311	5	PCE	0,48
FG10312	5	PCE	0,61
FG10314	5	PCE	0,81
FG10315	5	PCE	1,08
FG10316	5	PCE	1,46
FG10317	5	PCE	2,38
FG10318	5	PCE	3,45
FG10319	5	PCE	4,35
FG10320	5	PCE	9,54
FG10321	5	PCE	1,02
FG10323	5	PCE	1,39

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG10324	5	PCE	1,52
FG10325	5	PCE	1,70
FG10400	36	PCE	8,95
FG10402	36	PCE	2,04
FG10716	36	LM	0,44
FG10720	36	LM	0,50
FG10725	36	LM	0,74
FG10732	36	LM	1,16
FG11100	102	PCE	0,88
FG11100.1	102	BLI	1,11
FG11100.10	102	BLI	9,14
FG11101	102	PCE	0,88
FG11101.1	102	BLI	1,11
FG11101.10	102	BLI	9,14
FG11102	102	PCE	0,88
FG11102.1	102	BLI	1,11
FG11102.10	102	BLI	9,14
FG11103	102	PCE	0,88
FG11103.1	102	BLI	1,11
FG11103.10	102	BLI	9,14
FG11104	102	PCE	1,52
FG11105	102	PCE	1,52
FG11150	102	PCE	1,20
FG11151	102	PCE	1,20
FG11152	102	PCE	1,20
FG11153	102	PCE	1,20
FG11154	102	PCE	1,52
FG11155	102	PCE	1,52
FG11181	101	PCE	1,71
FG11182	101	PCE	1,71
FG11202	102	PCE	0,96
FG11202.1	102	BLI	1,42
FG11202.10	102	BLI	9,95
FG11203	102	PCE	1,20
FG11236	101	PCE	4,63
FG11237	101	PCE	4,63
FG11237.1	101	BLI	4,98
FG11281	101	PCE	1,42
FG11281.2	101	BRD	2,93
FG11282	101	PCE	1,42
FG11282.2	101	BRD	2,93
FG11300	101	PCE	1,10
FG11300.2	101	BRD	2,27
FG11351	102	PCE	0,96
FG11360	102	PCE	0,96
FG11360.1	102	BLI	1,42
FG11360.10	102	BLI	9,95
FG11361	102	PCE	1,20
FG11371	102	PCE	0,96
FG11381	102	PCE	1,10
FG11382	102	PCE	1,10
FG11451	101	PCE	0,85
FG11452	101	PCE	0,85
FG11453	101	PCE	0,85
FG11461	101	PCE	0,85
FG11462	101	PCE	0,85
FG11463	101	PCE	0,85
FG12000	103	PCE	2,23
FG12000.1	103	BLI	2,58
FG12003	103	PCE	2,34
FG12003.1	103	BLI	2,70
FG12006	103	PCE	5,50
FG12009	103	PCE	3,77
FG12010	103	PCE	1,57
FG12012	103	PCE	4,31
FG12013	103	PCE	5,54
FG12015	103	PCE	5,66

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG12018	103	PCE	5,15
FG12021	103	PCE	2,23
FG12021.1	103	BLI	2,58
FG12024	103	PCE	4,07
FG12025	103	PCE	0,85
FG12027	103	PCE	2,60
FG12039	103	PCE	3,07
FG12042	103	PCE	3,18
FG12045	103	PCE	2,30
FG12045.1	103	BLI	2,65
FG12046	103	PCE	6,70
FG12046.1	103	BLI	7,05
FG12047	30	PCE	8,20
FG12048	103	PCE	4,15
FG12071	29	PCE	1,91
FG12072	29	PCE	1,91
FG12073	29	PCE	3,04
FG12074	29	PCE	3,92
FG12076	103	PCE	6,89
FG12081	29	PCE	3,72
FG12082	29	PCE	3,72
FG12083	29	PCE	6,25
FG12084	29	PCE	8,98
FG12094	31	PCE	7,50
FG12095	31	PCE	7,50
FG12096	31	PCE	7,50
FG12097	31	PCE	7,50
FG12100	130	PCE	13,08
FG12110	130	PCE	13,08
FG12130	130	PCE	21,56
FG12140	130	PCE	35,37
FG12150	134	PCE	38,15
FG12156	134	PCE	29,53
FG12160	134	PCE	50,64
FG12170	134	PCE	39,38
FG12175	137	PCE	148,05
FG12176	137	PCE	72,45
FG12177	137	PCE	95,55
FG12178	137	PCE	57,75
FG12180	133	PCE	64,97
FG12181	133	PCE	46,59
FG12182	133	PCE	56,44
FG12183	135	PCE	55,13
FG12184	136	PCE	81,38
FG12185	136	PCE	21,82
FG12186	136	PCE	26,15
FG12193	135	PCE	272,25
FG12200	131	PCE	20,72
FG12202	131	PCE	20,72
FG12204	131	PCE	21,79
FG12205	131	PCE	29,17
FG12304	30	PCE	4,95
FG12305	30	PCE	4,69
FG12308	30	PCE	7,48
FG12309	30	PCE	9,14
FG12310	30	PCE	7,61
FG12314	31	PCE	8,83
FG12315	31	PCE	10,26
FG12316	31	PCE	14,16
FG12317	30	PCE	12,79
FG12400	97-104	PCE	4,77
FG12401	104	PCE	11,19
FG12402	104	PCE	5,58
FG12403	104	PCE	18,30
FG12404	104	PCE	9,16
FG12405	97-104	PCE	3,39
FG12406	104	PCE	3,39

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG12407	97-104	PCE	6,21
FG12408	104	PCE	6,49
FG12411	105	PCE	1,74
FG12412	105	PCE	1,88
FG12413	105	PCE	1,88
FG12414	105	PCE	1,74
FG12415	105	PCE	1,74
FG12416	105	PCE	1,74
FG12417	105	PCE	1,74
FG12418	105	PCE	1,74
FG12419	105	PCE	1,74
FG12420	105	PCE	1,74
FG12421	105	PCE	1,74
FG12422	97-104	PCE	6,46
FG12423	105	PCE	1,74
FG12424	97-104	PCE	8,76
FG12425	97-104	PCE	40,65
FG12426	104	PCE	40,65
FG12427	105	PCE	1,69
FG12428	105	PCE	1,69
FG12430	104	PCE	4,84
FG12440	105	PCE	1,69
FG12441	105	PCE	1,69
FG12442	105	PCE	1,69
FG12450	105	PCE	1,69
FG12451	105	PCE	1,69
FG12452	105	PCE	1,69
FG12721	103	PCE	10,45
FG12722	103	PCE	10,45
FG12751	103	PCE	10,45
FG12752	103	PCE	10,45
FG13001	18	PCE	0,12
FG13002	18	PCE	0,16
FG13003	18	PCE	0,19
FG13004	18-79	PCE	0,46
FG13005	18	PCE	0,29
FG13006	18	PCE	0,11
FG13007	18	PCE	0,13
FG13008	18	PCE	0,39
FG13009	18	PCE	0,35
FG13010	18	PCE	0,30
FG13016	20	PCE	0,65
FG13020	20	PCE	0,91
FG13025	20	PCE	1,20
FG13032	20	PCE	1,70
FG13040	20	PCE	3,30
FG13050	20	PCE	4,10
FG13116	20	PCE	2,79
FG13120	20	PCE	3,08
FG13125	20	PCE	4,33
FG13132	20	PCE	5,51
FG13140	20	PCE	7,37
FG13150	20	PCE	12,53
FG13216	20	PCE	7,93
FG13220	20	PCE	8,83
FG13225	20	PCE	11,58
FG13232	20	PCE	14,75
FG13240	20	PCE	24,59
FG13250	20	PCE	32,79
FG13316	20	PCE	6,02
FG13320	20	PCE	6,29
FG13325	20	PCE	8,25
FG13332	20	PCE	12,02
FG13340	20	PCE	17,78
FG13350	20	PCE	24,59
FG13401	12	PCE	1,40
FG13401.10	12	PCE	1,62

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG13402	12	PCE	1,62
FG13402.10	12	PCE	1,87
FG13403	12	PCE	1,82
FG13403.10	12	PCE	2,10
FG13404	12	PCE	3,25
FG13404.10	12	PCE	3,76
FG13405	12	PCE	5,58
FG13405.10	12	PCE	6,44
FG13406	13	PCE	9,68
FG13407	13	PCE	16,05
FG13408	13	PCE	27,67
FG13409	13	PCE	45,34
FG13414	12	PCE	3,97
FG13414.10	12	PCE	4,59
FG13417	13	PCE	15,90
FG13424	13	PCE	4,13
FG13504	14	PCE	2,70
FG13504.10	14	PCE	2,96
FG13505	14	PCE	4,32
FG13505.10	14	PCE	4,75
FG13506	14	PCE	8,11
FG13507	14	PCE	14,18
FG13508	15	PCE	21,08
FG13509	15	PCE	36,12
FG13510	15	PCE	55,05
FG13514	14	PCE	3,37
FG13514.10	14	PCE	3,71
FG13517	15	PCE	13,90
FG13524	15	PCE	3,63
FG13525	16	PCE	8,57
FG13526	16	PCE	9,90
FG13527	16	PCE	17,85
FG13528	16	PCE	30,99
FG13529	16	PCE	48,41
FG13535	17	PCE	9,65
FG13536	17	PCE	16,04
FG13537	17	PCE	19,45
FG13538	17	PCE	33,90
FG13545	17	PCE	11,36
FG13546	17	PCE	21,00
FG13547	17	PCE	30,38
FG13580	18	PCE	8,30
FG13581	18	PCE	9,49
FG13582	18	PCE	10,77
FG13583	18	PCE	13,55
FG13601	19	PCE	14,40
FG13602	19	PCE	20,60
FG13603	19	PCE	24,33
FG13604	19	PCE	37,79
FG13605	19	PCE	60,40
FG13606	19	PCE	106,07
FG13607	19	PCE	186,22
FG13616	20	PCE	6,06
FG13620	20	PCE	7,51
FG13625	20	PCE	9,10
FG13632	20	PCE	12,24
FG13640	20	PCE	21,41
FG13650	20	PCE	30,57
FG14011	24	PCE	2,44
FG14012	24	PCE	3,43
FG14041	27	PCE	0,92
FG14042	27	PCE	1,77
FG14108	24	PCE	10,90
FG14112	24	PCE	16,86
FG14124	24	PCE	33,25
FG14203	23	PCE	11,50
FG14205	23	PCE	12,50

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG14208	23	PCE	15,88
FG14212	23	PCE	20,79
FG14241	27	PCE	1,31
FG14242	27	PCE	4,40
FG14243	27	PCE	0,91
FG14244	27	PCE	1,57
FG14245	27	PCE	2,23
FG14247	27	PCE	2,34
FG14249	27	PCE	0,86
FG14260	27	PCE	2,46
FG14261	27	PCE	4,63
FG14262	27	PCE	6,62
FG14263	27	PCE	3,85
FG14264	27	PCE	5,72
FG14265	27	PCE	7,01
FG14271	28	PCE	6,52
FG14272	28	PCE	8,85
FG14275	28	PCE	35,15
FG14304	21	PCE	9,99
FG14308	21	PCE	12,29
FG14312	21	PCE	16,38
FG14324	21	PCE	38,37
FG14336	21	PCE	50,94
FG14354	21	PCE	97,33
FG14404	26	PCE	9,74
FG14404B	25	PCE	9,74
FG14408	26	PCE	13,48
FG14408B	25	PCE	13,48
FG14412	26	PCE	18,64
FG14412B	25	PCE	18,64
FG14424	26	PCE	38,61
FG14424B	25	PCE	38,61
FG14436	26	PCE	55,74
FG14454	26	PCE	94,62
FG14500	28	PCE	0,51
FG14504	22	PCE	13,55
FG14508	22	PCE	17,69
FG14512	22	PCE	32,00
FG14524	22	PCE	52,49
FG14536	22	PCE	94,90
FG14554	22	PCE	138,60
FG14604	21	PCE	9,99
FG14608	21	PCE	12,29
FG14612	21	PCE	16,38
FG14624	21	PCE	38,37
FG14636	21	PCE	50,94
FG14704	21	PCE	9,99
FG14708	21	PCE	12,29
FG14712	21	PCE	16,38
FG14724	21	PCE	38,37
FG14736	21	PCE	50,94
FG14754	21	PCE	97,33
FG14812	10	PCE	22,93
FG14812PB	10	PCE	22,93
FG14824	10	PCE	44,77
FG14824PB	10	PCE	44,77
FG14908	23	PCE	11,11
FG14912	23	PCE	17,18
FG15000	92	PCE	0,65
FG15001	92	PCE	0,33
FG15002	92	PCE	1,64
FG15003	92	PCE	1,42
FG15004	92	PCE	2,13
FG15015	92	PCE	1,72
FG15017	92	PCE	6,52
FG15018	92	PCE	6,19
FG15019	92	PCE	6,30

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG15022	93	PCE	2,35
FG15026	93	PCE	6,31
FG15027	93	PCE	2,15
FG15035	93	PCE	17,42
FG15044	93	PCE	1,18
FG15046	93	PCE	1,66
FG15048	93	PCE	2,13
FG15050	93	PCE	1,18
FG15052	93	PCE	1,33
FG15053	93	PCE	2,49
FG15055	93	PCE	7,28
FG15057	92	PCE	6,75
FG15058	92	PCE	8,76
FG15060	93	PCE	0,13
FG15061	93	PCE	0,13
FG15062	93	PCE	0,17
FG15063	93	PCE	0,31
FG15150	93	PCE	2,33
FG15152	93	PCE	3,28
FG15153	93	PCE	3,76
FG15164	94	LM	0,28
FG15168	94	LM	0,57
FG15174	94	LM	0,28
FG15176	94	LM	0,41
FG15178	94	LM	0,57
FG15184	94	LM	0,28
FG15188	94	LM	0,58
FG15262	94	PCE	1,41
FG15263	94	PCE	1,71
FG15265	94	PCE	2,80
FG15272	94	PCE	1,41
FG15273	94	PCE	1,71
FG15275	94	PCE	2,80
FG15354	94	PCE	1,95
FG15355	94	PCE	2,74
FG15364	94	PCE	1,95
FG15365	94	PCE	2,74
FG15370	94	PCE	10,02
FG15400	95	PCE	0,73
FG15401	95	PCE	0,73
FG15402	95	PCE	2,63
FG15403	95	PCE	4,22
FG15404	95	PCE	221,25
FG15500	95	PCE	0,99
FG15501	95	PCE	6,66
FG15502	95	PCE	9,60
FG15503	94	PCE	89,79
FG15504	95	PCE	292,90
FG15505	95	PCE	684,50
FG15507	95	PCE	0,18
FG15508	95	PCE	0,92
FG15509	95	PCE	2,98
FG16001	32	PCE	0,30
FG16001.5	32	BLI	1,85
FG16002	32	PCE	0,41
FG16002.5	32	BLI	2,40
FG16003	32	PCE	0,64
FG16003.5	32	BLI	3,47
FG16004	32	PCE	0,97
FG16004.5	32	BLI	5,44
FG16005	32	PCE	2,28
FG16006	32	PCE	3,42
FG16011	32	PCE	0,13
FG16011.5	32	BLI	1,09
FG16012	32	PCE	0,15
FG16012.5	32	BLI	1,18
FG16013	32	PCE	0,23

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG16013.5	32	BLI	1,51
FG16014	32	PCE	0,39
FG16014.5	32	BLI	2,17
FG16015	32	PCE	0,44
FG16016	32	PCE	0,52
FG16017	32	BRD	12,19
FG16017.5	32	BLI	1,00
FG16018	32	BRD	15,25
FG16018.5	32	BLI	1,12
FG16019	32	BRD	21,32
FG16019.5	32	BLI	1,39
FG16020	32	BRD	31,62
FG16020.5	32	BLI	1,92
FG16021	32	PCE	0,42
FG16021.5	32	BLI	2,84
FG16022	32	PCE	0,51
FG16022.5	32	BLI	3,29
FG16023	32	PCE	0,67
FG16023.5	32	BLI	3,96
FG16024	32	PCE	0,88
FG16031	32	PCE	0,49
FG16031.2	32	BLI	1,83
FG16032	32	PCE	0,57
FG16032.2	32	BLI	2,01
FG16033	32	PCE	0,66
FG16033.2	32	BLI	2,28
FG16034	32	PCE	0,75
FG16041	38	BRD	7,68
FG16041.10	38	BLI	0,87
FG16042	38	BRD	8,30
FG16042.10	38	BLI	0,95
FG16043	38	BRD	9,36
FG16043.10	38	BLI	1,07
FG16044	38	BRD	12,95
FG16044.10	38	BLI	1,47
FG16045	38	BRD	11,62
FG16046	38	BRD	13,28
FG16061	38	PCE	0,30
FG16061.10	38	BLI	3,44
FG16062	38	PCE	0,48
FG16062.10	38	BLI	5,48
FG16063	38	PCE	0,59
FG16063.10	38	BLI	6,71
FG16064	38	PCE	0,25
FG16064.10	38	BLI	2,99
FG16065	38	PCE	0,43
FG16065.10	38	BLI	4,65
FG16116	33	PCE	1,16
FG16116.5	33	BLI	5,73
FG16120	33	PCE	1,29
FG16120.5	33	BLI	6,36
FG16125	33	PCE	1,80
FG16125.5	33	BLI	9,63
FG16132	33	PCE	2,11
FG16132.5	33	BLI	10,40
FG16140	33	PCE	3,58
FG16150	33	PCE	3,81
FG16170	45	PCE	9,94
FG16171	45	PCE	9,94
FG16172	45	PCE	9,94
FG16173	45	PCE	9,94
FG16174	45	PCE	9,94
FG16175	45	PCE	9,94
FG16176	45	PCE	9,94
FG16177	45	PCE	9,94
FG16178	45	PCE	9,94
FG16179	45	PCE	9,94

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG16216	33	PCE	0,65
FG16216.5	33	BLI	3,37
FG16220	33	PCE	0,72
FG16220.5	33	BLI	3,75
FG16225	33	PCE	0,90
FG16225.5	33	BLI	4,49
FG16232	33	PCE	1,17
FG16232.5	33	BLI	6,22
FG16240	33	PCE	1,68
FG16250	33	PCE	2,20
FG16316	33	PCE	0,76
FG16316.5	33	BLI	4,26
FG16320	33	PCE	0,87
FG16320.5	33	BLI	4,93
FG16325	33	PCE	1,03
FG16325.5	33	BLI	5,79
FG16332	33	PCE	1,45
FG16332.5	33	BLI	7,42
FG16340	33	PCE	1,85
FG16350	33	PCE	2,38
FG16416	33	PCE	0,59
FG16416.5	33	BLI	3,38
FG16420	33	PCE	0,67
FG16420.5	33	BLI	3,74
FG16425	33	PCE	0,78
FG16425.5	33	BLI	4,08
FG16432	33	PCE	1,01
FG16432.5	33	BLI	5,78
FG16440	33	PCE	1,34
FG16450	33	PCE	1,63
FG16610	34	PCE	1,00
FG16612	34	PCE	0,94
FG16612.5	34	BLI	5,24
FG16616	34	PCE	1,13
FG16616.5	34	BLI	6,14
FG16620	34	PCE	1,21
FG16620.5	34	BLI	6,56
FG16625	34	PCE	1,47
FG16625.5	34	BLI	8,00
FG16632	34	PCE	1,80
FG16632.5	34	BLI	9,82
FG16640	34	PCE	4,47
FG16650	34	PCE	5,16
FG16666	34	PCE	2,10
FG16666.2	34	BLI	4,81
FG16670	34	PCE	2,32
FG16670.2	34	BLI	5,24
FG16675	34	PCE	2,84
FG16675.2	34	BLI	6,28
FG16682	34	PCE	4,31
FG16682.2	34	BLI	9,21
FG16690	34	PCE	6,08
FG16695	34	PCE	7,57
FG16816	33	PCE	0,54
FG16816.5	33	BLI	2,77
FG16820	33	PCE	0,59
FG16820.5	33	BLI	3,66
FG16825	33	PCE	0,70
FG16825.5	33	BLI	4,02
FG16832	33	PCE	0,99
FG16832.5	33	BLI	5,39
FG16840	33	PCE	1,25
FG16850	33	PCE	1,55
FG17008	34	LM	1,06
FG17010	34	LM	1,06
FG17012	34	LM	1,07
FG17014	34	LM	1,17

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG17016	34	LM	1,21
FG17020	34	LM	1,54
FG17025	34	LM	2,07
FG17032	34	LM	2,79
FG17040	34	LM	4,06
FG17050	34	LM	5,62
FG17107	35	PCE	0,34
FG17107.10	35	BLI	3,75
FG17109	35	PCE	0,38
FG17109.10	35	BLI	4,08
FG17111	35	PCE	0,41
FG17111.10	35	BLI	4,43
FG17113	35	PCE	0,45
FG17113.10	35	BLI	4,88
FG17116	35	PCE	0,55
FG17116.10	35	BLI	5,80
FG17121	35	PCE	0,80
FG17129	35	PCE	1,45
FG17136	35	PCE	2,58
FG17216	36	LM	0,71
FG17220	36	LM	0,98
FG17225	36	LM	1,38
FG17232	36	LM	2,05
FG17240	36	LM	2,76
FG17250	36	LM	3,58
FG17316	35	PCE	0,52
FG17316.10	35	BLI	5,58
FG17320	35	PCE	0,55
FG17320.10	35	BLI	5,81
FG17325	35	PCE	0,60
FG17325.10	35	BLI	6,42
FG17332	35	PCE	0,92
FG17340	35	PCE	1,85
FG17350	35	PCE	2,24
FG17416	36	LM	0,75
FG17420	36	LM	1,00
FG17425	36	LM	1,48
FG17432	36	LM	2,13
FG17516	53	LM	1,02
FG17520	53	LM	1,18
FG18034	48	PCE	12,38
FG18101	51	PCE	1,42
FG18102	51	PCE	1,55
FG18103	51	PCE	2,97
FG18110	53	PCE	27,54
FG18111	51	PCE	1,94
FG18112	51	PCE	2,57
FG18113	51	PCE	5,16
FG18114	51	PCE	3,61
FG18115	51	PCE	4,15
FG18116	53	PCE	4,39
FG18117	53	PCE	1,66
FG18118	53	PCE	0,99
FG18119	53	PCE	2,16
FG18120	53	PCE	32,47
FG18121	52	PCE	1,94
FG18122	52	PCE	2,57
FG18123	52	PCE	5,16
FG18124	52	PCE	3,61
FG18125	52	PCE	4,15
FG18126	53	PCE	7,34
FG18127	53	PCE	1,54
FG18131	52	PCE	2,86
FG18132	52	PCE	4,06
FG18133	52	PCE	5,92
FG18141	52	PCE	1,87
FG18142	52	PCE	2,51

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG18151	52	PCE	2,01
FG18152	52	PCE	2,71
FG18153	52	PCE	4,63
FG18161	52	PCE	1,55
FG18162	52	PCE	1,68
FG18163	52	PCE	3,62
FG18171	52	PCE	6,09
FG18172	52	PCE	9,74
FG18175	51	LM	9,35
FG18181	52	PCE	2,80
FG18182	52	PCE	3,64
FG18191	51	PCE	0,39
FG18192	51	PCE	0,45
FG18193	51	PCE	0,54
FG18200	53	PCE	16,74
FG18201	40	LM	3,37
FG18202	40	LM	4,74
FG18203	40	LM	6,49
FG18204	40	LM	4,52
FG18205	40	LM	6,18
FG18206	40	LM	7,68
FG18207	40	LM	10,20
FG18208	40	LM	7,12
FG18209	40	LM	9,32
FG18210	40	LM	12,93
FG18211	40	LM	13,23
FG18212	40	LM	16,53
FG18301	49	LM	1,50
FG18301.20	49	LM	1,54
FG18302	49	LM	1,79
FG18302.15	49	LM	1,80
FG18303	49	LM	1,46
FG18303.15	49	LM	1,45
FG18304	49	LM	2,40
FG18304.12	49	LM	2,34
FG18305	49	LM	2,68
FG18305.15	49	LM	2,64
FG18306	49	LM	2,22
FG18306.15	49	LM	2,14
FG18307	49	LM	3,37
FG18307.12	49	LM	3,41
FG18308	49	LM	4,03
FG18309	49	LM	6,39
FG18314	49	LM	9,20
FG18316	49	LM	10,95
FG18318	49	LM	16,49
FG18319	49	PCE	2,40
FG18321	48	LM	1,72
FG18321.20	48	LM	1,77
FG18322	48	LM	2,21
FG18322.20	48	LM	2,28
FG18330	50	PCE	7,01
FG18331	50	PCE	7,53
FG18332	50	PCE	7,86
FG18333	50	PCE	6,48
FG18334	50	PCE	4,37
FG18335	50	PCE	7,61
FG18336	50	PCE	8,43
FG18337	50	PCE	8,06
FG18338	50	PCE	7,20
FG18339	50	PCE	4,58
FG18340	50	PCE	0,83
FG18341	50	PCE	0,63
FG18342	50	PCE	0,96
FG18343	50	PCE	2,04
FG18344	50	PCE	2,60
FG18345	50	PCE	3,92

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG18346	50	PCE	6,38
FG18347	50	PCE	2,00
FG18348	50	PCE	0,73
FG18350	50	PCE	0,83
FG18351	50	PCE	0,63
FG18352	50	PCE	0,96
FG18353	50	PCE	2,04
FG18354	50	PCE	2,60
FG18355	50	PCE	4,76
FG18356	50	PCE	6,95
FG18357	50	PCE	2,12
FG18358	50	PCE	0,73
FG18360	50	PCE	0,83
FG18361	50	PCE	0,63
FG18362	50	PCE	0,96
FG18363	50	PCE	2,04
FG18364	50	PCE	2,60
FG18365	50	PCE	4,23
FG18366	50	PCE	7,48
FG18367	50	PCE	2,00
FG18368	50	PCE	0,73
FG18380	50	PCE	0,77
FG18381	50	PCE	0,69
FG18382	50	PCE	1,04
FG18383	50	PCE	2,04
FG18384	50	PCE	2,41
FG18385	50	PCE	4,13
FG18386	50	PCE	6,18
FG18387	50	PCE	2,12
FG18388	50	PCE	0,83
FG18390	50	PCE	0,83
FG18391	50	PCE	0,64
FG18392	50	PCE	0,96
FG18393	50	PCE	1,81
FG18394	50	PCE	2,35
FG18395	50	PCE	2,59
FG18396	50	PCE	3,74
FG18397	50	PCE	1,75
FG18398	50	PCE	0,73
FG18645	51	LM	4,42
FG18860	51	LM	7,08
FG19014	56	PCE	11,45
FG19024	58	PCE	9,55
FG19203	58	PCE	11,70
FG19280	58	PCE	12,38
FG19290	58	PCE	14,29
FG19303	58	PCE	10,18
FG19304	58	PCE	10,97
FG19305	58	PCE	11,99
FG19307	58	PCE	14,28
FG19403	58	PCE	14,91
FG19503	58	PCE	19,18
FG19604	56	PCE	15,17
FG19614	56	PCE	18,30
FG19623	57	PCE	15,73
FG19624	57	PCE	17,53
FG19625	57	PCE	19,04
FG19627	57	PCE	23,43
FG19628	57	PCE	20,80
FG19633	57	PCE	25,25
FG19634	56	PCE	20,37
FG19638	57	PCE	22,68
FG19639	57	PCE	25,44
FG19640	57	PCE	29,54
FG19644	56	PCE	19,69
FG19648	57	PCE	20,80
FG19650	57	PCE	42,48

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG19651	58	PCE	14,41
FG19658	57	PCE	24,29
FG19704	56	PCE	15,17
FG19714	56	PCE	18,30
FG19734	56	PCE	20,58
FG19744	56	PCE	19,69
FG19803	58	PCE	10,18
FG19803M3	58	PCE	12,40
FG19804	58	PCE	10,97
FG19804M3	58	PCE	13,50
FG19805	58	PCE	11,99
FG19805M3	58	PCE	14,45
FG19807	58	PCE	14,28
FG19807M3	58	PCE	16,75
FG20501	60	PCE	1,04
FG20502	60	PCE	1,26
FG20503	60	PCE	1,38
FG20504	60	PCE	1,79
FG20505	64	PCE	2,14
FG20506	64	PCE	2,40
FG20507	61	PCE	1,39
FG20508	63	PCE	1,76
FG20509	63	PCE	2,03
FG20510	64	PCE	3,53
FG20511	64	PCE	1,46
FG20513	64	PCE	2,59
FG20514	63	PCE	3,19
FG20515	60	PCE	1,14
FG20516	60	PCE	1,40
FG20517	61	PCE	2,42
FG20550	59	PCE	7,51
FG20601	60	PCE	1,04
FG20602	60	PCE	1,26
FG20603	60	PCE	1,38
FG20604	60	PCE	1,79
FG20605	64	PCE	2,12
FG20606	64	PCE	2,37
FG20607	61	PCE	1,39
FG20608	63	PCE	1,76
FG20609	63	PCE	2,03
FG20611	64	PCE	1,46
FG20613	64	PCE	2,59
FG20615	60	PCE	1,14
FG20616	60	PCE	1,40
FG20617	61	PCE	2,42
FG20715	63	PCE	2,07
FG20802	59	PCE	18,17
FG20804	59	PCE	43,80
FG20805	64	BLI	8,21
FG20806	64	BLI	6,81
FG20902	60	PCE	2,76
FG20904	60	PCE	3,66
FG21053	65	PCE	8,94
FG21055	65	PCE	13,10
FG21063	65	PCE	8,94
FG21065	65	PCE	13,10
FG21140	67	PCE	3,97
FG21153	65	PCE	9,32
FG21155	65	PCE	15,23
FG21163	65	PCE	9,32
FG21165	65	PCE	15,23
FG21173	65	PCE	14,91
FG21175	65	PCE	17,31
FG21177	65	PCE	28,52
FG21179	62-65	PCE	38,28
FG21180	62-65	PCE	44,34
FG21181	62-65	PCE	18,64

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG21182	62-65	PCE	23,30
FG21183	65	PCE	14,91
FG21185	65	PCE	17,15
FG21187	65	PCE	28,52
FG21189	62-65	PCE	38,28
FG21190	62-65	PCE	44,34
FG21191	62-65	PCE	18,64
FG21192	62-65	PCE	23,30
FG21380	65-67	PCE	35,97
FG21381	65-67	PCE	43,46
FG21382	66	PCE	7,38
FG21383	66	PCE	4,73
FG21390	65-67	PCE	46,61
FG21403	66	PCE	18,70
FG21503	66	PCE	8,20
FG21505	66	PCE	12,06
FG21515	66	PCE	14,05
FG21525	66	PCE	17,03
FG21535	66	PCE	17,36
FG21603	66	PCE	8,20
FG21605	66	PCE	12,06
FG21615	66	PCE	14,05
FG21625	66	PCE	17,03
FG21635	66	PCE	17,36
FG22001	91	PCE	0,30
FG22001.2	91	BLI	0,83
FG22001.25	91	BLI	7,48
FG22002	91	PCE	0,33
FG22002.2	91	BLI	0,88
FG22002.25	91	BLI	8,45
FG22003	91	PCE	0,48
FG22003.2	91	BLI	1,33
FG22003.25	91	BLI	12,66
FG22004	91	PCE	0,53
FG22004.2	91	BLI	1,41
FG22004.25	91	BLI	13,97
FG22005	91	PCE	0,51
FG22005.2	91	BLI	1,52
FG22005.25	91	BLI	14,16
FG22006	91	PCE	2,57
FG22006.2	91	BLI	5,76
FG22006.25	91	BLI	67,54
FG22010	91	PCE	1,35
FG22010.2	91	BLI	3,06
FG22010.25	91	BLI	35,72
FG22011	91	PCE	1,35
FG22011.2	91	BLI	3,06
FG22011.25	91	BLI	35,72
FG22012	91	PCE	0,33
FG22012.2	91	BLI	0,88
FG22012.25	91	BLI	8,45
FG22013	91	PCE	0,99
FG22013.2	91	BLI	2,22
FG22013.25	91	BLI	25,98
FG22014	91	BLI	1,18
FG22015	91	BLI	1,69
FG22055	91	PCE	0,65
FG22055.2	91	BLI	1,61
FG22055.25	91	BLI	15,91
FG22065	91	PCE	0,63
FG22065.2	91	BLI	1,61
FG22065.25	91	BLI	15,91
FG22066	91	PCE	2,57
FG22066.2	91	BLI	5,76
FG22066.25	91	BLI	67,54
FG22140	90	PCE	10,20
FG22145	90	PCE	15,38

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG22151	90	PCE	1,91
FG22152	90	PCE	2,22
FG22153	90	PCE	1,91
FG22155	90	PCE	4,24
FG22161	90	PCE	1,91
FG22163	90	PCE	1,91
FG22165	90	PCE	4,24
FG22207	90	PCE	3,36
FG22210	90	PCE	5,85
FG22211	90	PCE	12,37
FG22212	90	PCE	30,37
FG22500	88	LM	0,57
FG22510	88	LM	0,36
FG22530	88	LM	0,55
FG22601	88	PCE	0,28
FG22601.2	88	BLI	0,93
FG22602	88	PCE	0,28
FG22602.2	88	BLI	0,93
FG22603	90	PCE	0,41
FG22603.2	90	BLI	1,02
FG22604	90	PCE	0,41
FG22604.2	90	BLI	1,02
FG22605	90	PCE	0,89
FG22606	90	PCE	0,89
FG22607	90	PCE	0,89
FG22611	88	PCE	0,93
FG22611.2	88	BLI	2,21
FG22612	88	PCE	0,93
FG22612.2	88	BLI	2,21
FG22620	89	PCE	9,02
FG22621	89	PCE	16,72
FG22631	89	PCE	10,70
FG22632	89	PCE	10,70
FG22633	89	PCE	14,31
FG22634	89	PCE	14,31
FG22635	89	PCE	16,72
FG22637	89	PCE	20,33
FG22638	89	PCE	20,33
FG22641	89	PCE	7,82
FG22642	89	PCE	9,02
FG22643	89	PCE	13,83
FG22651	89	PCE	12,64
FG22652	89	PCE	12,64
FG22653	89	PCE	12,64
FG22661	89	PCE	1,09
FG22662	89	PCE	1,09
FG22663	89	PCE	2,18
FG22664	89	PCE	1,09
FG22665	89	PCE	1,09
FG22666	89	PCE	2,55
FG22667	89	PCE	2,55
FG22668	89	PCE	2,55
FG22669	89	PCE	1,09
FG22670	89	PCE	1,09
FG22671	89	PCE	1,09
FG22672	89	PCE	2,18
FG22673	89	PCE	1,09
FG22674	89	PCE	1,09
FG22675	89	PCE	1,09
FG22676	89	PCE	1,09
FG22677	89	PCE	2,55
FG22681	90	PCE	1,09
FG22682	90	PCE	1,09
FG22683	90	PCE	2,18
FG22684	90	PCE	1,09
FG22685	90	PCE	1,09
FG22686	90	PCE	2,55

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG22687	90	PCE	2,55
FG22688	90	PCE	2,55
FG22689	90	PCE	1,09
FG22690	90	PCE	1,09
FG22691	90	PCE	1,09
FG22692	90	PCE	2,18
FG22693	90	PCE	1,09
FG22694	90	PCE	1,09
FG22695	90	PCE	1,09
FG22696	90	PCE	1,09
FG22697	90	PCE	2,55
FG22700	88	LM	1,65
FG23015	68	PCE	53,00
FG23016	68	PCE	53,00
FG23025	68	PCE	78,53
FG23026	68	PCE	78,53
FG23105	67	PCE	22,84
FG23115	67	PCE	40,84
FG23155	68	PCE	144,26
FG23158	68	PCE	199,58
FG23200	77	PCE	12,10
FG23203	77	PCE	16,65
FG23204	77	PCE	13,35
FG23207	76-77	PCE	10,76
FG23208	76	PCE	9,38
FG23209	76	PCE	19,30
FG23210	71	PCE	79,21
FG23220	71	PCE	124,94
FG23231	71	PCE	163,58
FG23325	69	PCE	241,80
FG23326	69	PCE	277,90
FG23330	69	PCE	310,89
FG23410	71	PCE	105,98
FG23420	71	PCE	173,11
FG23425	69	PCE	339,81
FG23430	69	PCE	297,39
FG23431	71	PCE	237,56
FG23445	69	PCE	365,44
FG23450	69	PCE	286,12
FG23451	69	PCE	364,54
FG23456	69	PCE	402,84
FG23465	69	PCE	218,52
FG23501	72	PCE	3,34
FG23502	72	PCE	8,01
FG23503	72	PCE	5,66
FG23504	72	PCE	10,57
FG23505	72	PCE	9,74
FG23506	72	PCE	9,64
FG23507	72	PCE	17,74
FG23508	72	PCE	7,52
FG23509	72	PCE	11,36
FG23510	72	PCE	20,91
FG23511	72	PCE	4,66
FG23512	72	PCE	9,46
FG23513	72	PCE	6,43
FG23514	72	PCE	13,03
FG23515	72	PCE	10,49
FG23516	72	PCE	6,81
FG23517	72	PCE	10,80
FG23518	72	PCE	14,10
FG23519	72	PCE	15,35
FG23520	72	PCE	20,07
FG23522	72	PCE	8,56
FG23524	72	PCE	10,89
FG23551	73	PCE	4,79
FG23553	73	PCE	6,37
FG23561	72	PCE	43,26

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG23562	72	PCE	41,87
FG23563	72	PCE	54,99
FG23564	72	PCE	52,87
FG23601	77	PCE	35,88
FG23602	78	PCE	42,46
FG23603	77	PCE	36,20
FG23604	78	PCE	43,01
FG23611	78	PCE	41,57
FG23612	78	PCE	46,99
FG23613	78	PCE	42,78
FG23614	78	PCE	47,78
FG23615	78	PCE	57,35
FG23616	78	PCE	64,80
FG23617	78	PCE	39,35
FG23625	67	PCE	87,12
FG23648	71	PCE	95,45
FG23649	71	PCE	79,95
FG23650	67	PCE	142,93
FG23651	74	PCE	33,40
FG23652	74	PCE	36,72
FG23653	74	PCE	41,51
FG23654	74	PCE	48,88
FG23655	74	PCE	53,55
FG23658	71	PCE	84,74
FG23659	71	PCE	89,03
FG23660	74	PCE	1,99
FG23661	74	PCE	39,29
FG23662	74	PCE	42,91
FG23663	74	PCE	47,24
FG23664	74	PCE	51,45
FG23665	74	PCE	56,36
FG23671	74	PCE	7,00
FG23672	74	PCE	7,79
FG23673	74	PCE	8,60
FG23675	74	PCE	10,52
FG23676	74	PCE	12,78
FG23681	74	PCE	10,09
FG23682	74	PCE	11,00
FG23683	74	PCE	12,33
FG23684	74	PCE	16,89
FG23685	74	PCE	18,34
FG23701	73	PCE	4,54
FG23702	73	PCE	8,46
FG23703	73	PCE	6,59
FG23704	73	PCE	11,16
FG23711	73	PCE	5,89
FG23713	73	PCE	8,45
FG23716	73	PCE	7,47
FG23722	73	PCE	9,93
FG23754	70	PCE	34,36
FG23756	70	PCE	53,06
FG23757	70	PCE	54,57
FG23758	70	PCE	18,46
FG23759	70	PCE	35,45
FG23760	70	PCE	37,50
FG23761	70	PCE	51,56
FG23762	70	PCE	3,19
FG23763	70	PCE	3,06
FG23770	70	PCE	3,42
FG23771	70	PCE	12,32
FG23800/VE	82	PCE	81,00
FG23800/VS	82	PCE	25,00
FG23801	84	PCE	582,93
FG23810	79	PCE	47,09
FG23812	79	PCE	49,76
FG23813	79	PCE	51,49
FG23814	79	PCE	10,99

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG23815	28-79	PCE	16,18
FG23817	79	PCE	4,01
FG23818	79	PCE	4,47
FG23821	84	PCE	1693,13
FG23822	84	PCE	1732,50
FG23823	84	PCE	1693,13
FG23825	84	PCE	1771,88
FG23826	84	PCE	1811,25
FG23827	84	PCE	1890,00
FG23828	84	PCE	1890,00
FG23829	84	PCE	1890,00
FG23830	84	PCE	2086,88
FG23831	84	PCE	2008,13
FG23832	84	PCE	2126,25
FG23833	84	PCE	2165,63
FG23834	84	PCE	1811,25
FG23835	84	PCE	1811,25
FG23836	84	PCE	1929,38
FG23837	84	PCE	2047,50
FG23840	84	PCE	131,25
FG23850	86	PCE	1916,25
FG23851	86	PCE	2121,00
FG23852	86	PCE	2604,00
FG23853	86	PCE	2772,00
FG23854	86	PCE	1958,25
FG23855	86	PCE	2982,00
FG23856	86	PCE	2772,00
FG23857	86	PCE	3465,00
FG23858	86	PCE	4961,25
FG23859	86	PCE	236,25
FG23860	86	PCE	472,50
FG23861	86	PCE	630,00
FG23862	86	PCE	275,63
FG23865	81	PCE	178,12
FG23866	81	PCE	189,69
FG23870	81	PCE	237,93
FG23871	81	PCE	350,41
FG23871/01	81	PCE	357,42
FG23872	81	PCE	373,77
FG23873	81	PCE	233,60
FG23881	82	PCE	392,71
FG23882	82	PCE	392,71
FG23883	82	PCE	392,71
FG23970	80	PCE	162,36
FG23971	80	PCE	249,98
FG23972	80	PCE	254,37
FG23973	80	PCE	162,36
FG23980	82	PCE	332,16
FG23981	80	PCE	269,89
FG23982	80	PCE	260,61
FG23983	80	PCE	303,63
FG23989	82	PCE	417,32
FG24001	109	PCE	0,11
FG24002	109	PCE	0,15
FG24003	109	PCE	0,17
FG24004	109	PCE	0,21
FG24005	108	PCE	0,91
FG24005.2	108	BLI	2,04
FG24006	108	PCE	0,69
FG24006.2	108	BLI	1,46
FG24007	109	PCE	0,26
FG24008	109	PCE	0,35
FG24009	109	PCE	0,08
FG24010	109	PCE	0,08
FG24011	108	PCE	3,33
FG24011.2	108	BLI	7,26
FG24012	108	PCE	3,50

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG24012.2	108	BLI	7,59
FG24013	108	PCE	4,06
FG24013.2	108	BLI	8,84
FG24014	108	PCE	4,52
FG24014.2	108	BLI	9,84
FG24015	108	PCE	0,93
FG24015.2	108	BLI	2,08
FG24016	108	PCE	0,73
FG24016.2	108	BLI	1,67
FG24017	108	PCE	0,62
FG24017.2	108	BLI	1,33
FG24018	108	PCE	0,65
FG24018.2	108	BLI	1,48
FG24019	108	PCE	0,77
FG24019.2	108	BLI	1,72
FG24020	108	PCE	0,82
FG24020.2	108	BLI	1,87
FG24021	109	PCE	0,25
FG24022	109	PCE	0,61
FG24023	108	PCE	3,28
FG24023.2	108	BLI	7,13
FG24024	108	PCE	3,98
FG24024.2	108	BLI	8,54
FG24025	108	PCE	1,09
FG24025.2	108	BLI	2,34
FG24026	108	PCE	0,88
FG24026.2	108	BLI	1,85
FG24027	109	PCE	1,13
FG24030	109	PCE	2,17
FG24031	109	PCE	0,83
FG24035	108	PCE	1,14
FG24035.2	108	BLI	2,60
FG24036	108	PCE	1,07
FG24036.2	108	BLI	2,43
FG24037	108	PCE	1,11
FG24037.2	108	BLI	2,52
FG24038	108	PCE	1,24
FG24038.2	108	BLI	2,81
FG24039	108	PCE	0,19
FG24039.2	108	BLI	0,75
FG24040	108	PCE	0,27
FG24040.2	108	BLI	1,08
FG24045	108	PCE	0,21
FG24045.2	108	BLI	0,80
FG24046	108	PCE	0,12
FG24046.2	108	BLI	0,50
FG24050	112	PCE	0,25
FG24052	112	PCE	0,86
FG24055	108	PCE	0,25
FG24055.2	108	BLI	1,00
FG24056	108	PCE	0,19
FG24056.2	108	BLI	0,76
FG24060	112	PCE	0,42
FG24070	112	PCE	0,25
FG24100	109	PCE	7,55
FG24101	109	PCE	1,20
FG24102	111	PCE	2,40
FG24102.5	111	BLI	12,92
FG24103	111	PCE	1,16
FG24103.5	111	BLI	8,54
FG24104	111	PCE	1,32
FG24104.5	111	BLI	8,78
FG24105	113	PCE	1,31
FG24105.2	113	BLI	2,80
FG24105.20	113	BRD	26,23
FG24106	113	PCE	1,31
FG24106.2	113	BLI	2,80

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG24106.20	113	BRD	26,23
FG24107	113	PCE	1,31
FG24107.2	113	BLI	2,80
FG24108	111	PCE	2,43
FG24108.5	111	BLI	12,92
FG24109	113	PCE	1,38
FG24109.2	113	BLI	3,08
FG24110	113	PCE	2,85
FG24110.2	113	BLI	6,36
FG24114	111	PCE	1,21
FG24114.5	111	BLI	6,12
FG24115	112	PCE	2,56
FG24115.1	112	BLI	2,87
FG24116	112	PCE	2,56
FG24116.1	112	BLI	2,87
FG24117	112	PCE	5,57
FG24117.1	112	BLI	6,22
FG24119	112	PCE	2,73
FG24119.1	112	BLI	3,10
FG24120	113	PCE	0,82
FG24120.5	113	BLI	4,63
FG24121	112	PCE	2,81
FG24121.1	112	BLI	3,19
FG24122	112	PCE	2,81
FG24122.1	112	BLI	3,19
FG24123	112	PCE	2,97
FG24123.1	112	BLI	3,38
FG24124	112	PCE	6,53
FG24124.1	112	BLI	7,43
FG24125	113	PCE	3,08
FG24125.2	113	BLI	6,98
FG24126	113	PCE	3,08
FG24126.2	113	BLI	6,98
FG24129	113	PCE	3,36
FG24129.2	113	BLI	7,65
FG24141	111	PCE	2,17
FG24141.5	111	BLI	12,40
FG24142	110	PCE	3,11
FG24143	110	PCE	0,59
FG24144	110	PCE	0,59
FG24145	119	PCE	18,28
FG24146	119	PCE	20,69
FG24147	119	PCE	26,63
FG24148	119	PCE	30,64
FG24150	112	PCE	0,27
FG24151	111	PCE	2,17
FG24151.5	111	BLI	12,17
FG24152	112	PCE	0,85
FG24153	116	PCE	58,47
FG24154	116	PCE	48,15
FG24155	116	PCE	18,86
FG24156	116	PCE	18,86
FG24160	112	PCE	0,44
FG24161	111	PCE	2,19
FG24162	116	PCE	12,22
FG24163	116	PCE	13,17
FG24164	120	PCE	22,57
FG24165	117	PCE	18,48
FG24170	112	PCE	0,27
FG24171	110	PCE	2,28
FG24172	116	PCE	12,29
FG24173	116	PCE	13,17
FG24174	120	PCE	22,57
FG24175	117	PCE	15,44
FG24177	120	PCE	16,14
FG24178	120	PCE	65,27
FG24179	120	PCE	98,25

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG24181	110	PCE	2,28
FG24182	110	PCE	2,04
FG24183	110	PCE	53,04
FG24184	120	PCE	4,65
FG24194	120	PCE	3,50
FG24201	109	PCE	1,21
FG24210	155	PCE	17,76
FG24230	113	PCE	5,42
FG24230.2	113	BLI	12,09
FG24231	155	PCE	22,59
FG24241	155	PCE	37,35
FG24245	119	PCE	18,28
FG24246	119	PCE	20,69
FG24247	119	PCE	26,63
FG24248	119	PCE	30,64
FG24251	118	PCE	10,07
FG24253	118	PCE	10,07
FG24255	132	PCE	11,22
FG24256	132	PCE	11,25
FG24257	132	PCE	20,31
FG24260	118	PCE	10,12
FG24261	118	PCE	10,26
FG24262	118	PCE	10,42
FG24272	118	PCE	10,23
FG24283	110	PCE	53,04
FG24311	126	PCE	44,77
FG24312	126	PCE	76,12
FG24320	126	PCE	34,61
FG24371	126	PCE	33,75
FG24402	109	PCE	4,45
FG24419	127	PCE	42,74
FG24420	127	PCE	61,86
FG24421	127	PCE	86,59
FG24422	127	PCE	110,21
FG24505	119	PCE	2,92
FG24506	119	PCE	3,28
FG24507	119	PCE	3,28
FG24508	119	PCE	0,36
FG24555	118	PCE	22,95
FG24556	118	PCE	22,95
FG24575	118	PCE	22,41
FG24576	118	PCE	22,41
FG24585	118	PCE	12,29
FG24586	118	PCE	12,29
FG24712	125	PCE	18,74
FG24713	125	PCE	4,31
FG24728	125	PCE	38,07
FG24729	121	PCE	46,33
FG24734	121	PCE	70,60
FG24735	121	PCE	49,37
FG24738	125	PCE	13,10
FG24739	121	PCE	59,56
FG24740	121	PCE	4,25
FG24741	121	PCE	49,65
FG24742	121	PCE	30,89
FG24744	121	PCE	84,12
FG24749	125	PCE	35,30
FG24751	121	PCE	63,98
FG24765	125	PCE	28,25
FG24780	124	PCE	21,79
FG24781	124	PCE	21,79
FG24782	124	PCE	0,68
FG24783	124	PCE	24,36
FG24784	124	PCE	24,36
FG24785	124	PCE	0,68
FG24786	124	PCE	27,31
FG24787	124	PCE	27,31

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG24788	124	PCE	0,68
FG24789	124	PCE	0,54
FG24790	122	PCE	21,00
FG24791	122	PCE	28,35
FG24792	122	PCE	36,75
FG24793	122	PCE	45,15
FG24794	122	PCE	54,60
FG24800	123	PCE	36,38
FG24801	123	PCE	36,38
FG24802	123	PCE	36,38
FG24803	123	PCE	58,43
FG24804	123	PCE	58,43
FG24805	123	PCE	58,43
FG24806	123	PCE	126,79
FG24807	123	PCE	126,79
FG24808	123	PCE	126,79
FG24810	123	PCE	47,41
FG24811	123	PCE	47,41
FG24812	123	PCE	47,41
FG24813	123	PCE	69,46
FG24814	123	PCE	69,46
FG24815	123	PCE	69,46
FG24820	123	PCE	74,97
FG24821	123	PCE	74,97
FG24822	123	PCE	74,97
FG24830	123	PCE	97,02
FG24831	123	PCE	97,02
FG24832	123	PCE	97,02
FG24840	123	PCE	195,30
FG24841	123	PCE	66,05
FG24850	124	PCE	16,87
FG24851	124	PCE	28,11
FG24852	124	PCE	39,36
FG24853	124	PCE	44,98
FG24854	124	PCE	50,60
FG24855	124	PCE	73,10
FG24900	107	LM	2,50
FG24901	107	LM	2,50
FG24902	107	LM	2,50
FG24903	107	LM	2,50
FG24910	107	LM	5,53
FG24911	107	LM	5,53
FG24912	107	LM	5,53
FG24913	107	LM	5,53
FG24920	106	PCE	1,26
FG24921	106	PCE	1,50
FG24923	106	PCE	41,01
FG24924	106	PCE	35,99
FG24925	106	PCE	26,49
FG24926	106	PCE	49,21
FG24928	106	PCE	58,40
FG24929	106	PCE	40,23
FG24935	106	PCE	30,63
FG24936	106	PCE	22,28
FG24937	106	PCE	42,89
FG24938	106	BLI	9,77
FG24939	106	PCE	6,07
FG24940	107	LM	3,53
FG24941	107	LM	3,53
FG24942	107	LM	3,53
FG24943	107	LM	3,53
FG24950	107	LM	4,22
FG24951	107	LM	4,22
FG24952	107	LM	4,22
FG24953	107	LM	4,22
FG24960	107	LM	2,38
FG24961	107	LM	2,38

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG24962	107	LM	2,38
FG24963	107	LM	2,38
FG24970	107	PCE	15,34
FG24971	107	PCE	15,34
FG24972	107	PCE	15,34
FG24973	107	PCE	15,34
FG24974	107	PCE	15,34
FG24980	107	PCE	7,83
FG24981	107	PCE	7,83
FG24982	107	PCE	7,83
FG24983	107	PCE	7,83
FG24990	107	PCE	8,07
FG24991	107	PCE	8,07
FG24992	107	PCE	8,07
FG24993	107	PCE	8,07
FG25000	45	PCE	12,57
FG25001	45	PCE	15,89
FG25002	45	PCE	21,22
FG25003	45	PCE	54,03
FG25004	45	PCE	40,53
FG25005	38	BRD	5,50
FG25006	38	BRD	7,78
FG25008	38	BRD	10,47
FG25010	38	BRD	20,37
FG25015	38	BRD	8,69
FG25016	38	BRD	10,70
FG25018	38	BRD	18,24
FG25023	43	PCE	1,18
FG25023.2	43	BLI	2,47
FG25025	43	PCE	1,24
FG25025.2	43	BLI	2,60
FG25026	43	PCE	1,59
FG25026.2	43	BLI	3,22
FG25027	43	PCE	1,80
FG25027.2	43	BLI	3,68
FG25029	43	PCE	3,08
FG25029.2	43	BLI	6,25
FG25030	43	PCE	7,07
FG25030.2	43	BLI	15,12
FG25031	43	PCE	5,28
FG25032	43	PCE	3,97
FG25051	39	BLI	1,00
FG25052	39	BLI	1,07
FG25053	39	BLI	2,94
FG25054	39	BLI	3,24
FG25055	39	BLI	2,79
FG25056	39	BLI	4,29
FG25057	39	BLI	7,71
FG25058	39	BLI	3,87
FG25059	39	BLI	4,96
FG25060	154	PCE	24,55
FG25061	39	BLI	1,00
FG25062	39	BLI	1,07
FG25063	39	BLI	2,94
FG25064	39	BLI	3,24
FG25065	39	BLI	2,79
FG25066	39	BLI	4,29
FG25067	39	BLI	7,71
FG25068	39	BLI	3,87
FG25069	39	BLI	4,97
FG25100	42	PCE	1,20
FG25100.2	42	BLI	2,56
FG25110	42	PCE	1,30
FG25110.2	42	BLI	2,77
FG25111	46	PCE	15,49
FG25112	46	PCE	21,41
FG25113	46	PCE	26,12

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG25116	46	PCE	16,26
FG25117	46	PCE	22,49
FG25118	46	PCE	27,43
FG25120	42	PCE	2,09
FG25120.2	42	BLI	4,44
FG25123	46	PCE	14,28
FG25124	46	PCE	21,13
FG25125	46	PCE	26,86
FG25126	46	PCE	28,21
FG25130	42	PCE	4,39
FG25140	42	PCE	9,59
FG25141	47	PCE	70,55
FG25142	47	PCE	35,11
FG25148	47	PCE	84,26
FG25151	39	BLI	6,19
FG25152	39	BLI	7,40
FG25153	39	BLI	9,90
FG25154	39	BLI	13,53
FG25155	39	BLI	16,21
FG25156	39	BLI	19,27
FG25157	39	BRD	5,35
FG25158	39	BRD	8,46
FG25159	39	BRD	16,59
FG25160	39	BLI	4,36
FG25161	39	BLI	6,19
FG25162	39	BLI	7,40
FG25163	39	BLI	9,90
FG25164	39	BLI	13,53
FG25165	39	BLI	16,21
FG25166	39	BLI	19,27
FG25167	39	BRD	5,35
FG25168	39	BRD	8,46
FG25169	39	BRD	16,59
FG25170	39	BLI	4,32
FG25202	41	PCE	14,62
FG25203	41	PCE	21,80
FG25204	41	PCE	16,47
FG25205	41	PCE	30,86
FG25206	41	PCE	20,25
FG25207	41	PCE	34,55
FG25208	41	PCE	62,76
FG25209	41	PCE	51,78
FG25211	42	PCE	3,26
FG25212	42	PCE	4,82
FG25213	42	PCE	5,62
FG25291	146	PCE	320,58
FG25292	146	PCE	364,25
FG25293	146	PCE	407,80
FG25294	146	PCE	451,38
FG25295	146	PCE	470,32
FG25296	146	PCE	511,71
FG25297	146	PCE	559,86
FG25315	146	PCE	136,69
FG25320	146	PCE	150,56
FG25325	146	PCE	164,42
FG25330	146	PCE	183,24
FG25391	147	PCE	479,75
FG25391V	147	PCE	511,73
FG25392	147	PCE	541,38
FG25392V	147	PCE	577,47
FG25393	147	PCE	572,86
FG25393V	147	PCE	611,05
FG25394	147	PCE	689,99
FG25394V	147	PCE	735,99
FG25405	143	PCE	4,89
FG25410	143	PCE	6,65
FG25415	143	PCE	8,75

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG25420	143	PCE	10,38
FG25425	143	PCE	12,51
FG25430	143	PCE	14,05
FG25491	148	PCE	807,01
FG25492	148	PCE	960,63
FG25503	39	BLI	1,30
FG25505	39	BLI	1,42
FG25507	39	BLI	1,56
FG25510	39	BLI	2,09
FG25513	39	BLI	2,71
FG25516	39	BLI	3,66
FG25519	39	BLI	5,23
FG25520	146	PCE	106,49
FG25530	146	PCE	149,08
FG25540	146	PCE	191,63
FG25550	146	PCE	234,22
FG25560	146	PCE	276,81
FG25570	146	PCE	319,46
FG25580	146	PCE	362,05
FG25591	148	PCE	943,52
FG25592	148	PCE	1093,00
FG25593	148	PCE	1375,83
FG25640	147	PCE	248,93
FG25650	147	PCE	304,74
FG25660	147	PCE	360,06
FG25680	147	PCE	472,44
FG25691	149	PCE	1833,87
FG25692	149	PCE	2014,30
FG25693	149	PCE	2452,55
FG25694	149	PCE	2890,76
FG25705	143	PCE	3,99
FG25710	143	PCE	4,96
FG25715	143	PCE	5,97
FG25720	143	PCE	6,97
FG25725	143	PCE	8,30
FG25730	143	PCE	9,36
FG25760	148	PCE	552,60
FG25780	148	PCE	708,23
FG25781	148	PCE	863,73
FG25800	152	PCE	23,88
FG25801	151-152	PCE	26,50
FG25802	151-152	PCE	29,57
FG25803	39	BLI	1,29
FG25804	152	PCE	39,30
FG25805	39	BLI	1,42
FG25807	39	BLI	1,56
FG25808	152	PCE	43,11
FG25809	152	PCE	49,91
FG25810	39	BLI	2,09
FG25811	152	PCE	74,24
FG25812	152	PCE	83,83
FG25813	39	BLI	2,71
FG25814	152	PCE	90,47
FG25815	152	PCE	96,99
FG25816	39	BLI	3,66
FG25817	152	PCE	110,89
FG25818	152	PCE	119,58
FG25819	39	BLI	5,23
FG25820	149	PCE	1075,65
FG25821	152	PCE	91,13
FG25822	152	PCE	101,03
FG25823	152	PCE	107,86
FG25824	152	PCE	114,52
FG25825	149	PCE	1323,70
FG25826	152	PCE	31,96
FG25827	152	PCE	128,91
FG25828	152	PCE	137,82

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG25830	149	PCE	1737,16
FG25835	149	PCE	2150,63
FG25837	144	PCE	55,96
FG25838	144	PCE	75,92
FG25839	144	PCE	91,11
FG25840	144	PCE	110,69
FG25841	144	PCE	130,43
FG25842	144	PCE	172,77
FG25843	144	PCE	209,22
FG25844	144	PCE	249,72
FG25845	144	PCE	67,09
FG25846	144	PCE	93,04
FG25847	144	PCE	114,86
FG25850	144	PCE	138,98
FG25851	144	PCE	163,81
FG25852	144	PCE	212,99
FG25853	144	PCE	263,52
FG25854	144	PCE	314,26
FG25855	144	PCE	55,55
FG25856	144	PCE	75,92
FG25857	144	PCE	91,11
FG25860	144	PCE	110,69
FG25861	144	PCE	130,43
FG25862	144	PCE	172,77
FG25863	144	PCE	209,22
FG25864	144	PCE	249,72
FG25870	145	PCE	16,09
FG25871	145	PCE	21,90
FG25872	145	PCE	28,23
FG25873	145	PCE	36,50
FG25874	145	PCE	51,10
FG25880	145	PCE	26,36
FG25881	145	PCE	28,81
FG25882	145	PCE	37,66
FG25883	145	PCE	49,50
FG25884	145	PCE	48,22
FG25885	145	PCE	75,36
FG25886	145	PCE	95,01
FG25887	145	PCE	121,13
FG25888	145	PCE	147,37
FG25889	145	PCE	176,65
FG25900	146	PCE	283,19
FG25901	147	PCE	235,80
FG25902	147	PCE	274,71
FG25903	148	PCE	367,31
FG25904	148	PCE	643,44
FG25905	143	PCE	5,91
FG25906	149	PCE	615,89
FG25907	149	PCE	760,13
FG25910	143	PCE	7,86
FG25911	146	PCE	6,79
FG25912	147	PCE	9,60
FG25913	148	PCE	22,58
FG25914	149	PCE	23,25
FG25915	143	PCE	9,31
FG25920	143	PCE	11,01
FG25921	146	PCE	9,61
FG25922	147	PCE	12,34
FG25923	148	PCE	26,06
FG25924	149	PCE	27,06
FG25925	143	PCE	13,09
FG25931	146	PCE	62,13
FG25932	147	PCE	68,05
FG25933	148	PCE	97,64
FG25934	149	PCE	97,64
FG25940	143	PCE	1,06
FG25941	145-146	PCE	9,61

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG25942	145-147	PCE	12,34
FG25945	143	PCE	0,35
FG25946	144-145	PCE	1,06
FG25947	144-145	PCE	0,35
FG25948	144-145	PCE	4,15
FG25949	145	PCE	11,23
FG25950	152	PCE	10,23
FG25951	152	PCE	37,53
FG25952	152	PCE	6,19
FG25953	152	PCE	11,20
FG25955	144	PCE	65,75
FG25956	144	PCE	91,18
FG25957	144	PCE	110,55
FG25958	144	PCE	8,33
FG25959	144	PCE	4,42
FG25960	144	PCE	133,76
FG25961	144	PCE	157,68
FG25962	144	PCE	208,74
FG25963	144	PCE	253,66
FG25964	144	PCE	302,49
FG25969	144	PCE	8,20
FG25971	145-146	PCE	22,05
FG25972	145-147	PCE	24,41
FG25973	148-149	PCE	45,48
FG25981	145-146	PCE	26,57
FG25982	145-147	PCE	28,95
FG25983	148-149	PCE	65,87
FG26100	155	BLI	2,02
FG26101	155	BLI	2,54
FG26102	155	BLI	2,95
FG26103	155	BLI	3,45
FG26104	155	BLI	10,51
FG26105	155	BLI	14,16
FG26106	155	BLI	47,34
FG26107	155	BLI	55,79
FG26108	155	BLI	112,10
FG26109	155	BLI	214,25
FG26110	155	BLI	143,50
FG26800	156	PCE	11,17
FG26801	156	PCE	6,77
FG26802	156	PCE	6,53
FG26803	156	PCE	6,53
FG26804	156	PCE	7,36
FG26805	156	PCE	6,53
FG26806	156	PCE	7,36
FG26807	156	PCE	7,16
FG26808	152-156	PCE	6,61
FG26809	156	PCE	6,53
FG26820	157	PCE	5,41
FG26825	157	PCE	7,37
FG26850	157	PCE	21,30
FG26861	157	PCE	22,83
FG26870	157	PCE	141,96
FG26917	153	PCE	19,71
FG26918	153	PCE	25,87
FG26927	154	PCE	26,72
FG26928	154	PCE	40,07
FG26929	154	PCE	1,46
FG26931	154	PCE	16,98
FG26939	154	PCE	1,82
FG26940	154	PCE	28,74
FG26970	154	PCE	18,54
FG26973	153	PCE	15,46
FG26980	154	PCE	36,17
FG27151	44	PCE	0,78
FG27152	44	PCE	0,76
FG27153	44	PCE	0,76

INDICE ARTICOLI

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG27154	44	PCE	0,76
FG27155	44	PCE	0,76
FG27156	44	PCE	0,76
FG27191	44	PCE	2,14
FG27192	44	PCE	1,99
FG27193	44	PCE	1,99
FG27194	44	PCE	1,99
FG27195	44	PCE	1,99
FG27196	44	PCE	1,99
FG27197	44	PCE	1,99
FG27255	44	PCE	2,62
FG27256	44	PCE	2,62
FG27306	44	PCE	10,16
FG28501	60	BLI	1,17
FG28502	60	BLI	1,33
FG28503	60	BLI	1,47
FG28504	60	BLI	1,95
FG28505	64	BLI	2,31
FG28506	64	BLI	2,58
FG28507	61	BLI	1,59
FG28508	63	BLI	1,91
FG28509	63	BLI	2,21
FG28510	64	BLI	3,84
FG28511	64	BLI	1,53
FG28513	64	BLI	2,85
FG28514	63	BLI	3,61
FG28515	60	BLI	1,26
FG28516	60	BLI	1,52
FG28517	61	BLI	2,67
FG28519	61	BLI	2,77
FG28520	61	BLI	2,29
FG28521	62	BLI	6,53
FG28522	64	BLI	6,20
FG28601	60	BLI	1,17
FG28602	60	BLI	1,33
FG28603	60	BLI	1,47
FG28604	60	BLI	1,95
FG28605	64	BLI	2,31
FG28606	64	BLI	2,58
FG28607	61	BLI	1,59
FG28608	63	BLI	1,91
FG28609	63	BLI	2,21
FG28611	64	BLI	1,53
FG28613	64	BLI	2,85
FG28615	60	BLI	1,26
FG28616	60	BLI	1,52
FG28617	61	BLI	2,67
FG28619	61	BLI	2,77
FG28621	62	BLI	6,53
FG28708	63	BLI	2,78
FG28709	63	BLI	3,06
FG28710	63	BLI	3,58
FG28711	63	BLI	3,69
FG28715	63	BLI	2,26
FG28902	60	BLI	3,04
FG28904	60	BLI	3,95
FG29020	150	PCE	148,84
FG29021	151	PCE	16,54
FG29022	151	PCE	18,20
FG29023	151	PCE	19,85
FG29024	151	PCE	20,95
FG29025	151	PCE	12,13
FG29026	151	PCE	7,72
FG29027	151	PCE	12,13
FG29028	151	PCE	15,44
FG29029	151	PCE	15,44
FG29030	151	PCE	58,43

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG29031	151	PCE	17,09
FG29033	151	PCE	8,82
FG29034	151	PCE	68,36
FG30001	138	PCE	42,93
FG30002	138	PCE	46,99
FG30003	139	PCE	33,62
FG30004	139	PCE	35,37
FG30005	139	PCE	15,20
FG30007	139	PCE	46,56
FG30010	138	PCE	65,72
FG30011	138	PCE	76,86
FG30012	138	PCE	79,09
FG30020	138	PCE	155,95
FG30030	139	PCE	41,22
FG30035	139	PCE	76,86
FG31000	96	PCE	2,82
FG31001	96	PCE	3,54
FG31002	96	PCE	13,66
FG31003	96	PCE	3,07
FG31004	97	PCE	3,77
FG31005	97	PCE	5,89
FG31006	96	PCE	11,07
FG31007	96	PCE	0,70
FG31008	96	PCE	13,19
FG31009	96	PCE	7,61
FG31010	97	PCE	1,88
FG31011	96	PCE	8,27
FG31013	96	PCE	170,79
FG31014	96	PCE	13,76
FG31015	96	PCE	13,76
FG31018	96	PCE	12,96
FG31019	97	PCE	5,42
FG31020	97	PCE	7,35
FG31021	97	PCE	6,17
FG31022	97	PCE	6,17
FG31023	97	PCE	6,17
FG31030	98	PCE	33,20
FG31031	98	PCE	27,68
FG31032	98	PCE	26,04
FG31033	98	PCE	24,45
FG31052	100	PCE	1,65
FG31053	100	PCE	1,55
FG31054	100	PCE	3,91
FG31055	100	PCE	6,59
FG31112	99	PCE	8,90
FG31122	99	PCE	2,82
FG31132	99	PCE	23,37
FG31142	99	PCE	9,80
FG31152	99	PCE	1,65
FG31162	99	PCE	1,88
FG31172	99	PCE	9,80
FG31211	99	PCE	8,90
FG31212	99	PCE	8,90
FG31213	99	PCE	8,90
FG31214	99	PCE	11,69
FG31217	99	PCE	14,04
FG31221	99	PCE	2,82
FG31222	99	PCE	2,82
FG31223	99	PCE	2,82
FG31224	99	PCE	3,72
FG31227	99	PCE	5,61
FG31231	99	PCE	23,37
FG31232	99	PCE	23,37
FG31233	99	PCE	23,37
FG31234	99	PCE	30,39
FG31237	99	PCE	32,75
FG31241	99	PCE	9,80

Articolo	Pag.	U.M.	€
FG31242	99	PCE	9,80
FG31243	99	PCE	9,80
FG31244	99	PCE	13,09
FG31247	99	PCE	18,70
FG31251	99	PCE	1,65
FG31252	99	PCE	1,65
FG31253	99	PCE	1,65
FG31254	99	PCE	3,91
FG31257	99	PCE	6,59
FG31261	99	PCE	2,82
FG31262	99	PCE	2,82
FG31263	99	PCE	2,82
FG31264	99	PCE	3,72
FG31267	99	PCE	5,61
FG31271	99	PCE	9,80
FG31272	99	PCE	9,80
FG31273	99	PCE	9,80
FG31274	99	PCE	13,09
FG31277	99	PCE	18,70

Condizioni generali di vendita

Il committente accetta tutte le condizioni di vendita sotto indicate all'atto in cui conferisce l'ordine.

I prezzi esclusi di IVA, indicati nel nostro listino non sono impegnativi e possono essere aggiornati ai costi di produzione vigenti il giorno della spedizione.

ORDINI

Gli ordini, anche se confermati, si intendono accettati con facoltà di annullamento totale o parziale in rapporto al regolare rifornimento di materie prime o, comunque, a causa di forza maggiore.

Tutta la merce viene venduta franco nostri magazzini e sono pertanto a carico del committente tutte le spese di spedizione e di imballo. I nostri rappresentanti hanno la facoltà di concedere il Porto Franco e l'imballo gratis solo nel caso in cui l'ordine superi l'importo di **Euro 750**. In tutti gli altri casi trasporto e imballo saranno addebitati in fattura.

Si accettano ordini solo secondo le quantità riportate sul catalogo/listino, le quantità non conformi verranno arrotondate allo standard più vicino. Valore minimo ordinabile **Euro 450**.

RISCHI

La merce viaggia a totale rischio e pericolo del committente anche se spedita in Porto Franco. La F.A.E.G. non si assume alcuna responsabilità per furti, avarie o manomissioni che si potessero verificare durante il trasporto o per ritardi di consegna provocati da corrieri.

CONSEGNE

I termini di consegna non sono da intendersi impegnativi. Eventuali ritardi non danno diritto ad indennizzi o risarcimenti di danni diretti o indiretti.

RECLAMI

Non si accettano ritorni di merce senza nostra preventiva autorizzazione. Gli eventuali reclami devono essere fatti entro otto giorni dal ricevimento della merce. I resi di merce autorizzati devono essere inviati esclusivamente in Porto Franco. La merce oggetto di reso sarà accreditata al prezzo di acquisto e gravata di un rimborso spese nella misura del 15%.

Non verranno prese in considerazione richieste di reso di materiale fuori catalogo.

Le indicazioni di misure, disegni e colori sono date solo a titolo indicativo. Senza preavviso possono essere apportate delle modifiche che abbiano lo scopo di migliorare la qualità e le funzionalità dei prodotti.

PAGAMENTI

I pagamenti devono essere effettuati al domicilio della ditta "FAEG s.r.l." alle scadenze stabilite e per l'importo pattuito. In caso di ritardo nei pagamenti concordati si darà luogo all'immediata decorrenza degli interessi bancari maggiorati di cinque punti: il mancato pagamento a qualsiasi titolo autorizza la "FAEG s.r.l." a sospendere ulteriori forniture.

Lo "sconto cassa", quando è previsto dal contratto, è subordinato al rispetto dei termini di pagamento, oltre tali termini lo sconto cassa perde la sua validità e l'acquirente è tenuto a rimborsarlo.

RISERVA DI PROPRIETÀ

La proprietà della merce rimarrà alla "FAEG s.r.l." e non trapasserà al committente sino a che non sia effettuato l'intero pagamento del prezzo, intendendosi la vendita sotto la condizione dell'effettuato totale pagamento. Pertanto, in caso di mancato pagamento, la nostra Ditta avrà il diritto di rivendicare la merce consegnata anche in caso di fallimento.

CONTROVERSIE

Per qualsiasi controversia si intende competente il Foro di Bergamo.

I contratti, anche se stipulati con acquirenti stranieri e per materiali forniti all'estero, sono regolati dalla Legislazione Italiana.

Il presente listino annulla e sostituisce ogni precedente.

I prezzi esclusi di IVA indicati non sono impegnativi e la F.A.E.G. si riserva il diritto di apportare eventuali variazioni al momento dell'ordine per adeguamento costi.



F.A.E.G.

Sede legale e produzione: Via Azzano S. Paolo, 21 - 24050 Grassobbio (BG)
Direzione commerciale e spedizioni: Via Padre Elzi, 32 - 24050 Grassobbio (BG)
Tel. +39 035 52 50 15 - Fax +39 035 33 50 37 - www.faeg.it - info@faeg.it

Ufficio commerciale: commerciale@faeg.it

Ufficio acquisti: acquisti@faeg.it

Ufficio amministrazione: amministrazione@faeg.it