

FANTON®

FABBRICA MATERIALE ELETTRICO



SOLUZIONI PER IL CANTIERE

PROFESSIONAL



Hercules

Quadri di distribuzione finale

ULTRARESISTENTE



Vano superiore



Vano porta

Cerniera rinforzata

Supporto in acciaio zincato di serie



Pulsante incassato

Fino a 6 interbloccate

Fino a 55kW

Struttura extra robusta

• SUPPORTO INCLUSO



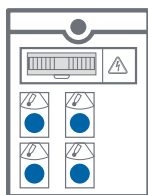
RIPOSIZIONABILE

• VANO SUPERIORE



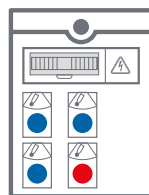
• VANO PORTA





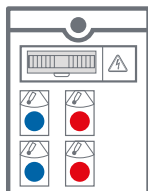
75701

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



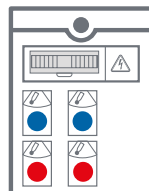
75672

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Potenza max 18 kW



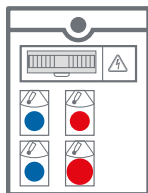
75736

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



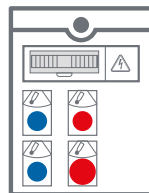
75718

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
Potenza max 18 kW



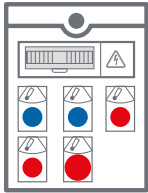
75719

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW



75704

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 63A C
1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 35 kW



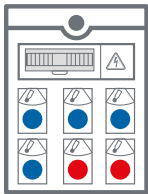
75748

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
spina da parete 3P+N+T 63A 380-415V 6h IP67
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate con fusibili
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 63A C
1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC
Potenza max 35 kW



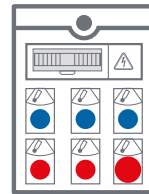
75861

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
6 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 32A C
1 interruttore differenziale 2P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
2 interruttori magnetotermici 2P 16A C
Potenza max 6 kW



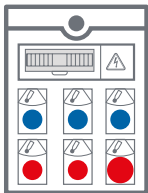
75733

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW



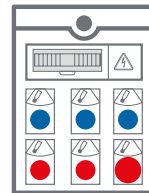
75712

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW



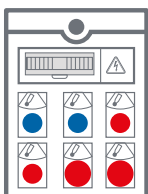
75694

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate con fusibili
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Potenza max 18 kW



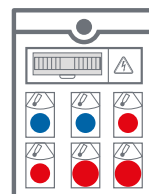
75462

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate con fusibili
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 63A C
1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC
Potenza max 35 kW



75699

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
1 x 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 63A C
1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC
Potenza max 35 kW



75715

Quadro HERCULES ASC IP55
dimensioni 585x740x435 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettiere
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 63A C
1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC
Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
Potenza max 35 kW

Polifemo

Quadri di distribuzione finale



**VASTA GAMMA,
PIU' DI 600 QUADRI
GIÀ CODIFICATI**



MIDI



MAXI

Codice	Descrizione		Schema	
74736	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate 2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 16A C 1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC Potenza max 9 kW		CE
74712	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate 2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate 1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 32A C 1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC	Protezioni prese: 1 interruttore magnetotermico 2P 16A C 1 interruttore magnetotermico 3P 16A C Potenza max 18 kW	CE
74938	Quadro POLIFEMO MAXI ASC IP55 dimensioni 743x770x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate 2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate 1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata 1 x 3P+N+T 63A 380-415V 6h IP65 interbloccata	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 100A C 2 interruttori differenziali 4P 63A 30mA AC	Protezioni prese: 1 interruttore magnetotermico 2P 16A C 1 interruttore magnetotermico 3P 16A C 1 interruttore magnetotermico 4P 32A C Potenza max 55 kW	CE
74719	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate 1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata 1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 32A C 1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC	Protezioni prese: 1 interruttore magnetotermico 2P 16A C 1 interruttore magnetotermico 3P 16A C Potenza max 18 kW	CE
74869	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili 2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate con fusibili 1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibile	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 32A C 1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC Potenza max 18 kW	Protezioni prese: fusibili su singole prese	CE
74699	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza Prese: 2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili 1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibile 1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibile 1 x 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibile 1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata con fusibile	Protezioni generali: 1 interruttore magnetotermico 4P 63A C 1 interruttore differenziale 4P 63A 30mA AC Potenza max 35 kW	Protezioni prese: fusibili su singole prese	CE

Il tuo Quadro ASC a regola d'arte



FABBRICA MATERIALE ELETTRICO

Data.....

Cliente.....

Persona da contattare.....

Tel.....

QUADRO: **POLIFEMO MIDI** **POLIFEMO MAXI** **HERCULES**

PRESA SENZA FUSIBILE:	220V		380V				
	(N° e Tipo)	16A 2P+T	32A 2P+T	16A 3P+T	32A 3P+N+T	32A 3P+T	63A 3P+N+T

PROTEZIONE PRESE SENZA FUSIBILE:

(Quantità)

- Interruttori magnetotermici (potere di interruzione 6kA)

PRESE CON FUSIBILE:	220V		380V				
	(N° e Tipo)	16A 2P+T	32A 2P+T	16A 3P+T	32A 3P+N+T	32A 3P+T	63A 3P+N+T

ALIMENTAZIONE: Morsettiera Spina fissa

PULSANTE DI EMERGENZA: Sì No

POTENZA MAX PRELEVABILE: KW (Max 55KW)

PROTEZIONE GENERALE:

- Interruttore magnetotermico:
 - 4P 32A C 4P 63A C 4P 100A C
 - Altro.....
- Interruttore differenziale *:
 - 2P 40A - 30mA AC 4P 40A - 30mA AC 4P 63A - 30mA AC
 - 4P 100A - 30mA AC
 - Altro.....

(*) Interruttori disponibili in classe A, adatti per apparecchi con Inverter (in questo caso specificare).

SUPPORTO IN ACCIAIO ZINCATO: (INCLUSO IN HERCULES) Sì No

QUANTITÀ (Pz.):



Moduli disponibili per interruttori automatici:	• 25 per Polifemo Maxi
N° massimo di posti per le prese:	• 17 per Polifemo Midi e Hercules
N° posti occupati da ciascuna presa SENZA fusibile:	• 8 per Polifemo Maxi
	• 6 per Polifemo Midi e Hercules
N° posti occupati da ciascuna presa CON fusibile:	• 1 per 16 e 32A
	• 2 per 63A
Massima potenza prelevabile:	• 55kW

Inviaci il modulo tramite e-mail a:
commerciale@fanton.com

Ulisse Pro 4 prese interbloccate

Quadri di distribuzione finale

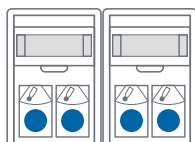
Colore
grigio scuro

Flange protettive
urti laterali

Piedini
di supporto

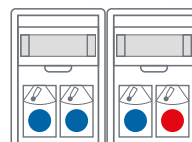
Fissaggio a parete
incluso

Supporto
a scomparsa
di serie



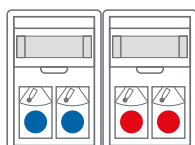
743729

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 32A C
1 interruttore differenziale 2P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
4 interruttori magnetotermici 2P 16A C
Potenza max 6 kW



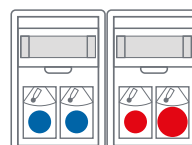
743722

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743719

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
cavo 2 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743713

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
2 interruttori magnetotermici 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW

Ulisse Pro 8 prese fisse

Quadri di distribuzione finale

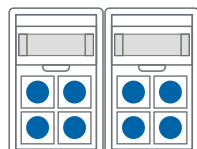
Colore
grigio scuro

Flange
protettive
urti laterali

Piedini
di supporto

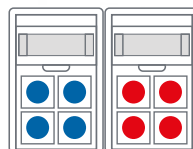
Fissaggio a parete
incluso

Supporto
a scomparsa
di serie



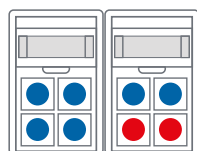
743617

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
8 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 32A C
1 interruttore differenziale 2P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
2 interruttori magnetotermici 2P 16A C
Potenza max 6 kW



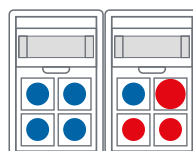
743612

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
cavo 2 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
4 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743615

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
6 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743614

Quadro ULISSE PRO 500 ASC IP65
dimensioni 516x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
5 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
2 interruttori magnetotermici 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW

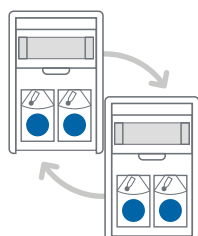
Ulisse Pro Bifacciale

Quadri di distribuzione finale

Colore
grigio scuro

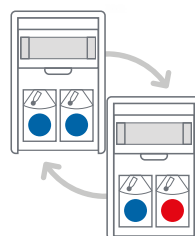
Flange
protettive
urti laterali

Piedini
di supporto



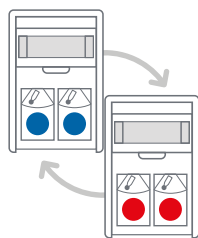
743311

Quadro ULISSE PRO 250 BIFACCIALE ASC IP65
dimensioni 258x435x371 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



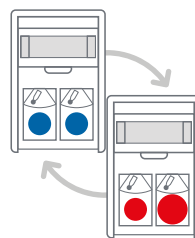
743313

Quadro ULISSE PRO 250 BIFACCIALE ASC IP65
dimensioni 258x435x371 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743316

Quadro ULISSE PRO 250 BIFACCIALE ASC IP65
dimensioni 258x435x371 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
alimentazione tramite morsettieria
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate con fusibili
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccate con fusibili
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Potenza max 18 kW



743320

Quadro ULISSE PRO 250 BIFACCIALE ASC IP65
dimensioni 258x435x371 mm. (LxAxP)
con pulsante di emergenza
cavo 2 m. 5G6 H07RN-F
spina 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezioni prese:
2 interruttori magnetotermici 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW

Ulisse Pro Portatile

Quadri di distribuzione finale

Colore grigio scuro

Flange protettive urti laterali

Piedini di supporto

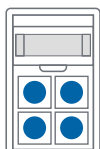
Fissaggio a parete incluso

Supporto a scomparsa di serie



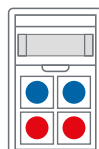
743020

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



743021

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



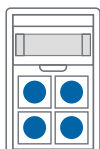
743023

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



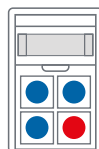
743024

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



743019

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



743032

Quadro ULISSE PRO 250 ASC IP65
dimensioni 258x435x185 mm. (LxAxP)
supporto a scomparsa incluso
con pulsante di emergenza
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata
Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



Ulisse

**BORDO PERIMETRALE
PROTETTIVO**

Quadri di distribuzione finale ASC

74300

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 150x450x137 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



74370

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 350x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
6 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



74371

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 350x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67

Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinate

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



74320

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



Quadri con pulsanti di emergenza



74324

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW

NEW



74321

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67

Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



74319

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW

NEW



74323

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



74232

Quadro ULISSE ASC IP65
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)
cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67

Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinata

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW

NEW



74396

Quadro ULISSE ASC IP65 dimensioni 350x403x177 mm. (LxAxP) completo di supporto metallico con pulsante di emergenza cavo 4 m. 5G6 H07RN-F spina 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
1 x 3P+T 32A 380-415V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC



Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW

74386

Quadro ULISSE ASC IP65 dimensioni 350x403x177 mm. (LxAxP) completo di supporto metallico con pulsante di emergenza cavo 4 m. 5G6 H07RN-F spina 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67

Prese:
1 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 interbloccata
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 interbloccata

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC



Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 kW

Quadri primari ASC

74326

Quadro ULISSE ASC IP65 dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza

Prese:
4 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



74325

Quadro ULISSE ASC IP65 dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza

Prese:
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 inclinate
2 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 inclinate

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC
Potenza max 9 kW



74398

Quadro ULISSE "PLUS" ASC IP65 dimensioni 350x403x177 mm. (LxAxP) con morsettieria e pulsante di emergenza con staffe per fissaggio a parete

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
1 x 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
1 x 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67
1 x 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 4P 32A C
1 interruttore differenziale 4P 40A 30mA AC



Protezioni prese:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore magnetotermico 4P 16A C
Potenza max 18 kW

Eolo

Quadri di
distribuzione finale

L'UNICO CON
SUPPORTO DI SERIE



IP44
IP65

Conformi norma
CEI EN 61439-1
CEI EN 61439-4

74304

Quadro EOLO IP44 dimensioni 156x338x185 mm. (LxAxP) completo di supporto metallico cavo 2 m. 3G2,5 H07RN-F spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44

Prese:
2 x bipasso italo/tedesche 2P+T 16A IP44
2 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP44

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



74305

Quadro EOLO ASC IP65 dimensioni 156x338x185 mm. (LxAxP) completo di supporto metallico cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



74306

Quadro EOLO ASC IP65 dimensioni 156x338x185 mm. (LxAxP) completo di supporto metallico con pulsante di emergenza cavo 4 m. 3G2,5 H07RN-F spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Prese:
3 x 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

Protezioni generali:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza max 3 kW



TRIPLEX l'adattatore con tre prese civili

73095 Adattatore industriale TRIPLEX
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
3 prese bipasso italo/tedesca 2P+T 16A



LASCIA LIBERE
LE PRESE VICINE

73020

Convertispina OPTIMUS da cantiere IP44 spina
2P+T 16A 200-250V 6h IP44 presa bipasso
italo/tedesca 2P+T 16A



PRODOTTO
FME
BREVETTATO

73010

Adattatore industriale DUPLEX
spina italiana 2P+T 16A
1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A
1 presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



PRODOTTO
FME
BREVETTATO

73000

Adattatore industriale
spina italiana 2P+T 16A
presa 2P+T 16A
200-250V 6h IP44



73001

Adattatore industriale
spina franco/tedesca
2P+T 16A presa 2P+T 16A
200-250V 6h IP44



73100

Adattatore industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h
presa bipasso italo/tedesca
2P+T 16A



IL PIÙ VERSATILE
SUL MERCATO

73090

Adattatore industriale spina 2P+T 16A
200-250V 6h IP44
2 prese bipasso italiane 2P+T 16A
1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A



CON SPORTELLINO
TRASPARENTE IP44

73101

Adattatore industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h
2 prese bipasso italiane 2P+T 16A IP44



CON SPORTELLINO
TRASPARENTE IP44

73108

Adattatore industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h
presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A IP44



73105

Adattatore industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h
2 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



73120

Adattatore multiplo industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP67



73140

Adattatore multiplo industriale
spina 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
3 prese 3P+T 16A 380-415V 6h IP67



73121

Adattatore multiplo industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
cavo 2 m. 3G2,5 H07RN-F



73110

Adattatore industriale
spina 2P+T 16A 200-250V 6h
2 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



73111

Adattatore industriale
spina 3P+T 16A 380-415V 6h
2 prese 3P+T 16A 380-415V 6h IP44



73112

Adattatore industriale
spina 3P+N+T 16A 380-415V 6h
1 presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
1 presa 3P+T 16A 380-415V 6h IP44



42090

Multipresa ROTONDA in PVC IP40
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
cavo 2 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 + disgiuntore termico



Spine e prese CEE industriali



Spinotteria serie Argo a cablaggio rapido

70100 ■■■■

Spina mobile ARGO 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 cablaggio rapido

71100 ■■■■

Preso mobile ARGO 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 cablaggio rapido



70104 ■■■■

Spina mobile ARGO 3P+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio rapido

71104 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio rapido



70105 ■■■■

Spina mobile ARGO 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio rapido

71105 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio rapido

70140 ■■■■

Spina mobile 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 cablaggio rapido

71140 ■■■■

Preso mobile ARGO 2P+T 16A 200-250V 6h IP67 cablaggio rapido

70144 ■■■■

Spina mobile 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

71144 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+T 16A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

70145 ■■■■

Spina mobile 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

71145 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

70160 ■■■■

Spina mobile 2P+T 32A 200-250V 6h IP67 cablaggio rapido

71160 ■■■■

Preso mobile ARGO 2P+T 32A 200-250V 6h IP67 cablaggio rapido

70164 ■■■■

Spina mobile 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

71164 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+T 32A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

70165 ■■■■

Spina mobile 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido

71165 ■■■■

Preso mobile ARGO 3P+N+T 32A 380-415V 6h IP67 cablaggio rapido



Spinotteria a vite

70000 ■■■■

Spina mobile 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 cablaggio a vite

71000 ■■■■

Preso mobile 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 cablaggio a vite



70010 ■■■■

Spina mobile 3P+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio a vite

71010 ■■■■

Preso mobile 3P+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio a vite



70020 ■■■■

Spina mobile 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio a vite

71020 ■■■■

Preso mobile 3P+N+T 16A 380-415V 6h IP44 cablaggio a vite

Avvolgicavo **Golia**

Plastici



11128

Avvolgicavo GOLIA Ø 320 mm.
cavo 30 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
disco prese Ø 145 mm.
+ disgiuntore termico

cavo
30 m

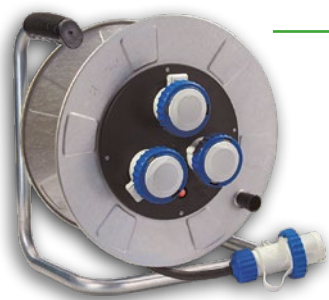


12160

Avvolgicavo GOLIA Ø 420 mm.
carrellato IP55
cavo 50 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
disco prese Ø 205 mm.
+ disgiuntore termico

cavo
50 m

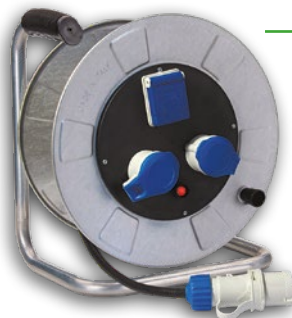
Metallici



14350

Avvolgicavo GOLIA METAL Ø 320 mm. IP55
cavo 30 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
disco prese Ø 205 mm.
+ disgiuntore termico

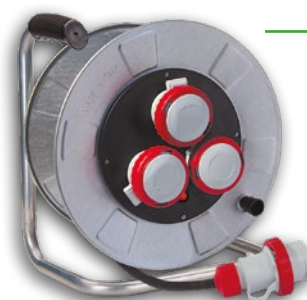
cavo
30 m



14370

Avvolgicavo GOLIA METAL Ø 320 mm.
cavo 30 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
2 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44
1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A IP44
disco prese Ø 205 mm.
+ disgiuntore termico

cavo
30 m



14360

Avvolgicavo GOLIA METAL Ø 320 mm. IP55
cavo 30 m. 4G2,5 H07RN-F
spina 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
3 prese 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
disco prese Ø 205 mm.
+ disgiuntore termico trifase

cavo
30 m

Prolunghe per cantiere

con cavo H07RN-F-IP67



92971

Prolunga lineare cavo 10 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

cavo
10 m

Prolunga lineare cavo 20 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

92973

cavo
20 m

Prolunga lineare cavo 30 m. 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67
presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

92974

cavo
30 m



92981

Prolunga lineare cavo 10 m. 4G2,5 H07RN-F
spina 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
presa 3P+T 16A 380-415V 6h IP67

cavo
10 m

Prolunga lineare cavo 20 m. 4G2,5 H07RN-F
spina 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
presa 3P+T 16A 380-415V 6h IP67

92983

cavo
20 m

Prolunga lineare cavo 30 m. 4G2,5 H07RN-F
spina 3P+T 16A 380-415V 6h IP67
presa 3P+T 16A 380-415V 6h IP67

92984

cavo
30 m

Proiettori completi di supporti LED per uso in cantiere



62671

Proiettore LED 30W 2400lm IP44
con supporto portatile
Colore luce 4000K
Apertura fascio luminoso 120°
+ cavo 3 m. 3G1 H05RN-F
spina franco/tedesca 2P+T 16A
dimensioni 230x360x205 mm. (LxAxP)



62672

Proiettore LED 50W 4000lm IP44
con supporto portatile
Colore luce 4000K
Apertura fascio luminoso 120°
+ cavo 3 m. 3G1 H05RN-F
spina franco/tedesca 2P+T 16A
dimensioni 295x380x225 mm. (LxAxP)



62682

Proiettore LED doppio 2x50W 2x4000lm IP44
con treppiede telescopico max 1,3 m.
Colore luce 4000K
+ cavo 3 m. 3G1 H07RN-F
spina franco/tedesca 2P+T 16A IP44

NEW



62673

Proiettore LED 100W 8000lm IP44
con supporto portatile
Colore luce 4000K
Apertura fascio luminoso 120°
+ cavo 3 m. 3G1 H05RN-F
spina franco/tedesca 2P+T 16A
dimensioni 400x462x260 mm. (LxAxP)



62681

Proiettore LED 50W 4000lm IP44
con treppiede telescopico max 1,6 m.
Colore luce 4000K
Apertura fascio luminoso 120°
+ cavo 3 m. 3G1 H05RN-F
spina franco/tedesca 2P+T 16A



62723

Plafoniera ovale PANDA MIDI 60W E27 IP65
dimensioni 215x125x110 mm.
calotta in policarbonato rosso per segnalazione cantiere
dotata di fascette di fissaggio riutilizzabili

Lampada FRONTALE da Testa

Luce a mani libere,
ricaricabile con fascia
elastica da testa



Caratteristiche

- Portatile, compatta, dotata di comando a sensore, ricaricabile
- Materiale: ABS
- Peso: 74g
- Dimensioni: 60x40x35mm
- Tempo di utilizzo: da 4 a 20 ore
- Tempo di ricarica: 2,5 ore
- Batteria incorporata al litio 3,7V / 1200mAh.



62569

Lampada da testa luce bianca e luce rossa accensione
tramite tasto e sensore ricaricabile tramite porta USB
durata da 4 a 20 ore a seconda della luce selezionata

CE

Lampada PROFESSIONALE

Caratteristiche

- Corpo: Alluminio + Policarbonato + Gomma
- Potenza LED: 5W frontale principale + 1W lampada ispezione
- Lumen: 550lm frontale principale + 140lm lampada ispezione
- Temperatura colore LED: circa 6500 K.
- Ingresso di ricarica: 5V 1A
- Alimentazione: cavo Micro-USB da 1mt
- Batteria: 3,7V 2500mAh Li-ion
- Tempo di ricarica: circa 4-5 ore



62570

Lampada LED professionale orientabile portatile
550+140lm ricaricabile tramite alimentatore USB

CE

Faretti LED portatili ricaricabili

con funzione POWERBANK

HORUS

CE

62676

Proiettore LED HORUS ricaricabile 15W 1400lm IP54
con supporto portatile - colore luce 6500K
apertura fascio luminoso 120° - funzione power bank con presa USB-A
input ricarica 5V DC USB-C - dimensioni 160x145x47 mm. (LxAxP)

NEW



62674

Proiettore LED HORUS ricaricabile 30W 2800lm IP54
con supporto portatile - colore luce 6500K
apertura fascio luminoso 120° - funzione power bank con presa USB-A
input ricarica 5V DC USB-C - dimensioni 200x180x130 mm. (LxAxP)



62675

Proiettore LED HORUS ricaricabile 50W 4800lm IP54
con supporto portatile - colore luce 6500K
apertura fascio luminoso 120° - funzione power bank con presa
USB-A e modalità luce di emergenza - input ricarica 15V DC
dimensioni 270x230x180 mm. (LxAxP)



Prodotti civili

per uso gravoso

Multipresa HI-PRO

Multipresa rotonda
in PVC con disgiuntore



42040

Multipresa con disgiuntore
4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A
cavo 2 m. 3G1,5 H05VV-F
spina italiana 2P+T 16A

NEW

HI-PRO
PROFESSIONAL

Multipresa rotonda in PVC
con interruttore limitatore di corrente



420404

Multipresa con limitatore di corrente
4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A
cavo 2 m. 3G1 H05VV-F
spina italiana 2P+T 10A



Avvolgicavo prese civili

Avvolgicavo Ondino



146100

Spina a squadra italiana 2P+T 16A
4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A
+ disgiuntore

cavo
10m

146101

Spina a squadra italiana 2P+T 16A
4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A
+ disgiuntore

cavo
15m

146102

Spina a squadra italiana 2P+T 16A
4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A
+ disgiuntore

cavo
20m

Avvolgicavo Golia termoplastici

Supporto metallico - Tamburo termoplastico
Disco prese Ø 145mm



10220

Spina 2P+T 16A dritta St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

cavo
25m

10221

Spina 2P+T 16A dritta St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

cavo
50m

Avvolgicavo Zeus con limitatore di corrente



146105

Spina 2P+T 10A St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted.
+ interruttore limitatore di corrente

cavo
10m

146106

Spina 2P+T 10A St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted.
+ interruttore limitatore di corrente

cavo
15m

146107

Spina 2P+T 10A St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A Bipasso St. Ital./Ted.
+ interruttore limitatore di corrente

cavo
20m

- INTERRUTTORE LIMITATORE DI CORRENTE
- ON-OFF
- SPIA LUMINOSA PRESENZA TENSIONE

• CON SPINA PICCOLA 10A

Avvolgicavo Golia metal

Supporto metallico - Tamburo metallico
Disco prese Ø 145mm + adattatore Ø 205mm



14560

Spina 2P+T 16A dritta St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

cavo
25m

14561

Spina 2P+T 16A dritta St. Ital.
Prese 4x2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

cavo
50m

Avvolgitutto



10229UG

Avvolgitutto GOLIA Termoplastico Ø 320 mm.
senza cavo - disco prese Ø 145 mm. cieco



14390UG

Avvolgitutto GOLIA METAL Ø 320 mm.
senza cavo - disco prese Ø 205 mm. cieco

Spine e prese HI-PRO ST. TEDESCO



80100

Linea Professionale HI-PRO
Spina italiana 2P+T 10A



80101

Linea Professionale HI-PRO
Spina italiana 2P+T 10A



80110

Linea Professionale HI-PRO
Spina italiana 2P+T 16A



80111

Linea Professionale HI-PRO
Spina italiana 2P+T 16A



81100

Linea Professionale HI-PRO
Presa italiana 2P+T 10A



81101

Linea Professionale HI-PRO
Presa italiana 2P+T 10A



81110

Linea Professionale HI-PRO
Presa bypass italiana 2P+T 16A



81111

Linea Professionale HI-PRO
Presa bypass italiana 2P+T 16A

Serie HI-PRO ST. TEDESCO



IP44



80052

Linea Professionale HI-PRO
Spina franco/tedesca 2P+T 16A IP44



81032

Linea Professionale HI-PRO
Presa tedesca 2P+T 16A IP44
con coperchio in gomma



81033

Connettore HI-PRO
3 prese St. Tedesco 2P+T 16A
con coperchio in gomma - IP44

- Estrema facilità di montaggio o sostituzione del cavo grazie a morsettieria e a coperchio con 2 viti.
- Dotato di asola di aggancio per sospensione aerea.

Scopri i nostri cataloghi
e visita il nostro sito
www.fanton.com



Selezionatore FANTON

Scarica la nostra App “Selezionatore Quadri”
dal nostro sito www.fanton.com





FANTON
FABBRICA MATERIALE ELETTRICO



FABBRICA
MATERIALE
ELETTRICO



CABLING
SYSTEM

FANTON SpA

Viale dell'Industria, 8/10
35026 CONSELVE (Padova) ITALY
• tel. +39 049 95 97 911
• fax +39 049 95 00 311

- info@fanton.com
- www.fanton.com

