

# FANTON<sup>®</sup>

FABBRICA MATERIALE ELETTRICO

MADE IN  
ITALY

## Soluzioni per il cantiere



## TRIPLEX L'adattatore con tre prese civili

**NEW** L'adattatore CEE con  
tre prese universali

**73095**

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



DISPONIBILE DA  
LUGLIO 2022



**73020**

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



PRODOTTO  
FINE  
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  
FINE  
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 H07RNF



**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 H07RNF  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44  
+ disgiuntore termico

**NEW**





# 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



70100



71100



70105



71104

**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



70140



70144



71140



71144

## 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



70000



71000



70010



71010

# Eolo

Quadri di  
distribuzione finale



Portable

**IP44**  
**IP65**

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

**L'UNICO CON  
CAVALETTI DI SERIE**



## 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



**PULSANTE DI  
EMERGENZA**

# 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



## 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



## 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



## 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





**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

**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

**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

**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 con pulsanti di emergenza

**74324****NEW**

Quadro ULISSE ASC IP65  
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)  
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



## 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

**74319****NEW**

Quadro ULISSE ASC IP65  
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)  
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

**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

**74232****NEW**

Quadro ULISSE ASC IP65  
dimensioni 250x403x177 mm. (LxAxP)  
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

**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

# Polifemo

Quadri di distribuzione finale

MADE IN  
ITALY

**VASTA GAMMA,  
PIÙ DI 600 QUADRI  
GIÀ CODIFICATI**



MIDI



MAXI

Code	Descrizione		Schema		
74736	Quadro POLIFEMO MIDI ASC IP55 dimensioni 574x750x430 mm. (LxAxP) con morsettiera 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 morsettiera 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 morsettiera 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 morsettiera 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 morsettiera 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 morsettiera 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 POLIFEMO A REGOLA D'ARTE

Data.....

Cliente.....

Persona da contattare.....

Tel.....

**POLIFEMO:**  **MIDI**  **MAXI**

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

**PROTEZIONE PRESE SENZA FUSIBILE:** • Interruttori magnetotermici (potere di interruzione 6kA)

(Quantità) .....

PRESE CON FUSIBILE:	220V		380V					
	16A	32A	16A	32A	63A			
(N° e Tipo)	2P+T	2P+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	3P+N+T	3P+T	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:**  Sì  No

**QUANTITÀ (Pz.):** .....



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

Inviaci il modulo con le tue esigenze, troveremo il quadro più adatto!

**commerciale@fanton.com**



# 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**

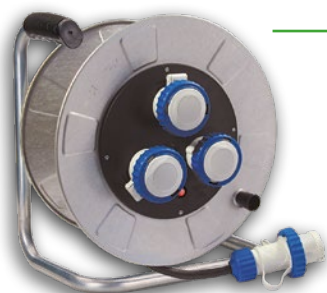


**12160**

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**

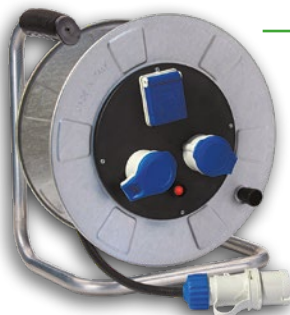
## Metallici



**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**

**92973**

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

cavo  
**20 m**

**92974**

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

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**

**92983**

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

cavo  
**20 m**

**92984**

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

cavo  
**30 m**



# Proiettori completi di supporti LED per uso in cantiere



**62671**

Proiettore LED 30W 2250lm 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)



**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)



**62682**

Proiettore LED doppio 2x50W 2x4000lm IP54  
con treppiede telescopico max 1,3 m.  
Colore luce 4000K  
+ cavo 3 m. 3G1 H07RN-F  
spina franco/tedesca 2P+T 16A IP44

**NEW**



**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

## 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**

**1400**  
LUMENS

**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)

**2800**  
LUMENS

**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)

**4800**  
LUMENS



## 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



CE

**62570**

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

# Prodotti civili

per uso gravoso

## Multipresa HI-PRO

Multipresa rotonda in PVC con disgiuntore



**42040**

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

**NEW**

**HI-PRO**  
PROFESSIONAL

Multipresa rotonda in PVC  
con interruttore limitatore di corrente



**420404**

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



## Avvolgicavo prese civili

Avvolgicavo Ondino



**146100**

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

cavo  
**10 m**

**146101**

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

cavo  
**15 m**

**146102**

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

cavo  
**20 m**

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  
**25 m**

**10221**

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

cavo  
**50 m**

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  
**10 m**

**146106**

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

cavo  
**15 m**

**146107**

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

cavo  
**20 m**

- INTERRUITTORE 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  
**25 m**

**14561**

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

cavo  
**50 m**

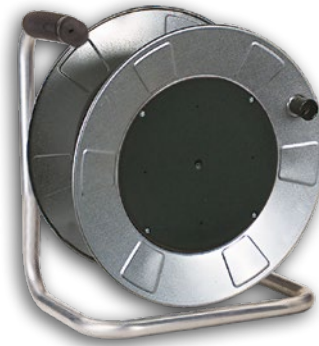


# Avvolgitutto



**10229UG**

Avvolgitutto GOLIA 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

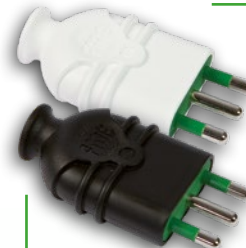


**81100**

Linea professionale HI-PRO  
Preso italiana 2P+T 10A

**81101**

Linea professionale HI-PRO  
Preso italiana 2P+T 10A



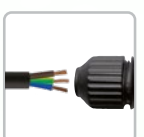
**81110**

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

**81111**

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

# Serie HI-PRO ST. TEDESCO

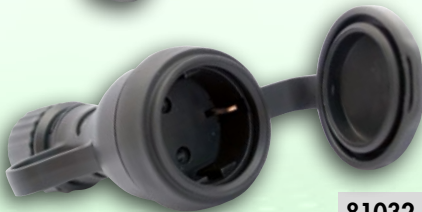


FERMACAVO  
SENZA VITI



**80052**

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



**81032**

Linea Professionale HI-PRO  
Preso 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 morsettiera e a coperchio con 2 viti.
- Dotato di asola di aggancio per sospensione aerea.



# 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](mailto:info@fanton.com)
- [www.fanton.com](http://www.fanton.com)

