



Professional 2016

Materiale elettrico
Cablaggio strutturato

FANTON[®]
CAVI E COMPONENTI ELETTRICI

PROFESSIONAL FANTON

Prodotti selezionati,
molte soluzioni
per l'installazione

La selezione Professional Fanton è pensata per presentare, in poche pagine di facile e rapida consultazione, i prodotti indispensabili per rispondere alle quotidiane richieste del mondo dell'installazione.

Al suo interno sono presenti sia prodotti utili all'installatore nello svolgimento della sua attività di ogni giorno, sia articoli che soddisfano le più frequenti richieste del cliente finale.

Ogni categoria prodotto viene introdotta da una presentazione delle caratteristiche tecniche di maggior importanza, che per individuare rapidamente le prestazioni fornite degli articoli. Tutte le proposte contenute in Professional Fanton garantiscono velocità di installazione, alta qualità e sicurezza.

È possibile conoscere l'intera offerta proposta da Fanton consultando i nostri cataloghi ufficiali e il nostro sito internet.

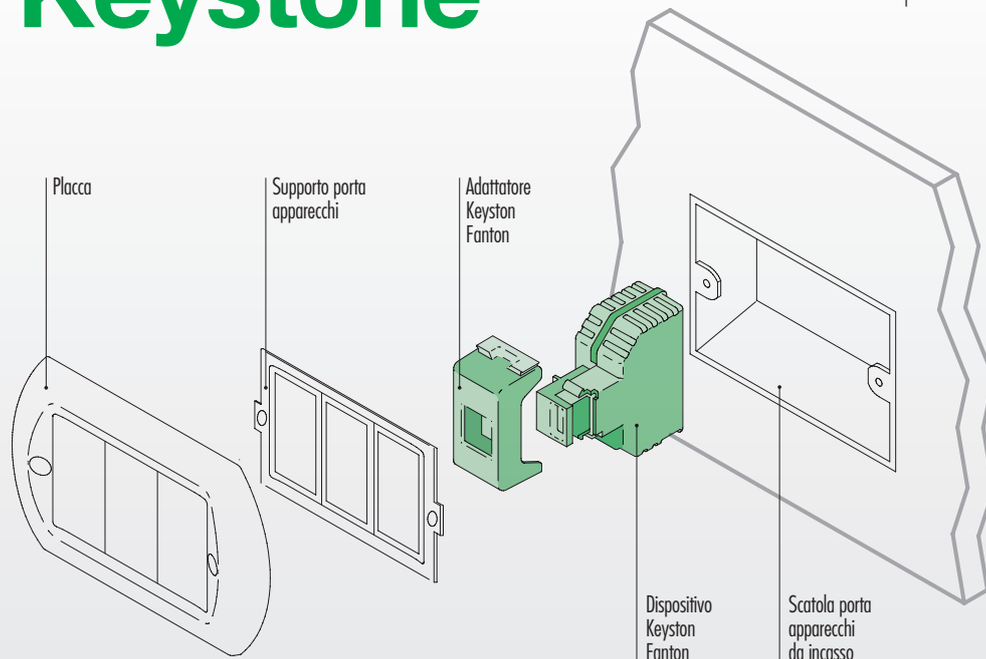
Indice

SISTEMA KEYSTONE.....	1
KIT KEYSTONE SYSTEM.....	3
MULTIPRESE	4
SPINE E PRESE CIVILI	7
SPINE E PRESE SPECIALI.....	8
SPINE E PRESE HI-PRO	9
LINEA COUNTRY.....	10
SPINE E PRESE INDUSTRIALI.....	12
ADATTATORI INDUSTRIALI CEE	13
PORTALAMPADA VOLANTE PRE-CABLATO.....	13
QUADRI ULISSE	14
QUADRI POLIFEMO	15
AVVOLGICAVO	16
PLAFONIERE PANDA	17
ARMADI CLOUD.....	18
ACCESSORI NET.....	21
ACCESSORI CAT.5e.....	22
ACCESSORI CAT. 6	23

SISTEMA Keystone

I dispositivi con aggancio Keystone moltiplicano le possibilità di utilizzo dell'impianto elettrico residenziale e degli uffici. Sono semplicissimi da installare, occupano lo spazio di un solo modulo e sono compatibili con tutte le serie civili.

Fanton propone un'ampia gamma di dispositivi, utili per integrare impianti elettrici già esistenti o per comporre nuovi sistemi in fase di installazione: dalla presa USB per caricare dispositivi elettrici alla luce notturna, dalla telecamera da interno a colori alla lampada di emergenza.



82884

MADE IN
ITALY

Caricatore, alimentatore USB da incasso per serie civili, 5V 1,2A
1 modulo con aggancio Keystone

COLORE



82885

MADE IN
ITALY

Caricatore, alimentatore USB da incasso per serie civili, 5V 1,2A
1 modulo con aggancio Keystone

COLORE



NEW

82882

MADE IN
ITALY

Luce LED di emergenza con funzionamento SE/SA aggancio Keystone e batteria sostituibile tipo NI-MH - 4,8V - 80mAh con connettore "Molex 5264"

COLORE



82883

MADE IN
ITALY

Luce LED segnapasso con accensione manuale e crepuscolare, aggancio keystone

COLORE



32100

Telecamera da incasso a colori aggancio Keystone con alimentatore, sensore CCD 1/3" a colori, sensibilità 0,008Lux/F2.0, risoluzione orizzontale 520TVL SYSTEM PAL 768x576

COLORE



22387

Presa tel. RJ12 con aggancio Keystone e filtro ADSL integrato

COLORE



23708

Presa telefonica orizzontale 6/6c. RJ12 non schermata cat. 3

COLORE



23709

Presa telefonica orizzontale 6/6c. RJ12 non schermata cat. 3

COLORE





23927



23928



23933



23930



23952



23955

Codice	Descrizione	Colore
23925	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HS	■ ■ ■ ■ ■
23926	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HC	■ ■ ■ ■ ■
23918	Adattatore per placche e supporti BTicino AXOLUTE HD	□ □ □ □ □
23932	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL	■ ■ ■ ■ ■
23936	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT	□ □ □ □ □
23929	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING LIGHT TECH	■ ■ ■ ■ ■
23931	Adattatore per placche e supporti BTicino LIVING	■ ■ ■ ■ ■
23927	Adattatore per placche e supporti BTicino MATIX	□ □ □ □ □
23928	Adattatore per placche e supporti BTicino MAGIC TT	□ □ □ □ □
23935	Adattatore per placche e supporti BTicino MAGIC	□ □ □ □ □
23914	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON	□ □ □ □ □
23915	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON	■ ■ ■ ■ ■
23916	Adattatore per placche e supporti Vimar EIKON NEXT	■ ■ ■ ■ ■
23933	Adattatore per placche e supporti Vimar IDEA	■ ■ ■ ■ ■
23934	Adattatore per placche e supporti Vimar IDEA	□ □ □ □ □
23939	Adattatore per placche e supporti Vimar PLANA	□ □ □ □ □
23917	Adattatore per placche e supporti Vimar PLANA SILVER	■ ■ ■ ■ ■
23912	Adattatore per placche e supporti Vimar ARKE	■ ■ ■ ■ ■
23913	Adattatore per placche e supporti Vimar ARKE'	□ □ □ □ □
23922	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS	□ □ □ □ □
23923	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS	■ ■ ■ ■ ■
23924	Adattatore per placche e supporti Gewiss CHORUS TITANIO	■ ■ ■ ■ ■
23930	Adattatore per placche e supporti Gewiss PLAYBUS	■ ■ ■ ■ ■
23937	Adattatore per placche e supporti Gewiss SYSTEM	□ □ □ □ □
23938	Adattatore per placche e supporti Gewiss SYSTEM	■ ■ ■ ■ ■
23952	Placca universale autoportante 3 uscite per scatole esterne e da incasso	□ □ □ □ □
23955	Scatola da parete per placche rettangolari	□ □ □ □ □
23940	Tappo Keystone	□ □ □ □ □



23931



23932



23935



23936



23938



23940

KIT Keystone system

Kit completo da installare pronto per l'utilizzo finale

Letture semplificate delle caratteristiche tecniche



Chiari esempi di utilizzo del prodotto

Indicazione delle serie civili compatibili grazie agli adattatori forniti

In affiancamento alla gamma di componenti Keystone sono disponibili dei kit comprensivi di adattatori delle serie civili più vendute.

La confezione è piacevolmente illustrata per permettere di presentare in modo efficace e intuitivo agli utilizzatori finali i vantaggi della gamma attraverso chiari esempi d'uso del prodotto, diventando così un contributo per integrare il proprio business.

99929-01



Alimentatore USB da incasso per serie civili
5V 1,2A nero
1 modulo con aggancio Keystone
ADATTATORI INCLUSI
BTicino AXOLUTE (cod. 23926)
BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932)
Vimar IDEA (cod. 23933)
Vimar ARKE' (cod. 23912)



COLORE Nero

99929-02



Alimentatore USB da incasso per serie civili
5V 1,2A bianco
1 modulo con aggancio Keystone
ADATTATORI INCLUSI
BTicino MATIX (cod. 23927)
BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936)
Vimar PLANA (cod. 23939)
Vimar ARKE' (cod. 23913)



COLORE Bianco

99927-01



Lampada LED segnapasso manuale/crepuscolare
1 modulo con aggancio Keystone
ADATTATORI INCLUSI
BTicino MATIX (cod. 23927)
Vimar PLANA (cod. 23939)
BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936)
Vimar ARKE' (cod. 23912)
BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932)



COLORE Assortiti bianco/nero

99928-01



Lampada LED di emergenza con funzionamento SE/SA
1 modulo con aggancio Keystone
ADATTATORI INCLUSI
BTicino MATIX (cod. 23927)
Vimar PLANA (cod. 23939)
BTicino LIVING LIGHT (cod. 23936)
Vimar ARKE' (cod. 23912)
BTicino LIVING LIGHT/INTERNATIONAL (cod. 23932)



COLORE Assortiti bianco/nero

MULTIPRESE

Cura per il design e ricerca di soluzioni innovative sono da sempre gli elementi distintivi delle multiprese Fanton.

La nuova gamma di multiprese Fido si caratterizza per una linea elegante e un'ampia gamma, tutte dotate del sistema "Cavo orientabile", nato per tenere il cavo di alimentazione nella posizione preferita, sempre in ordine.

Disponibili nei colori bianco o nero, con 4 o 6 uscite, è possibile scegliere tra versioni dotate di interruttore luminoso, prese USB o protezione da sovratensioni.

Fissaggio a parete o con fascette autobloccanti

INSTALLAZIONE

CONTATTI NICKELATI
Ni
Non si ossidano, non si usurano. Per una lunga durata nel tempo.

SPINA SALVASPAZIO
Con la spina a 90° si riduce l'ingombro e si facilita l'installazione negli spazi ridotti come ad esempio dietro ai mobili.

CAVO ORIENTABILE
Innovativo ed esclusivo sistema brevettato per posizionare il cavo in modo ordinato riducendo al minimo l'ingombro.

CAVO SOSTITUIBILE
L'apertura del vano morsettiere avviene svitando le viti poste sul retro per sostituire o installare il cavo di alimentazione senza problemi. A cablaggio ultimato non ci saranno viti a vista sul fronte della multiprese.

SUPPORTA CAVI CON SEZIONE FINO A 3G2,5

2 USCITE USB
CARICA CELLULARI, TABLET
24
CON PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI

Disponibili anche con: doppia uscita USB da 1,2A o con protezione da sovratensioni

41022



Multipresa a 4 uscite 2P+T 16A Bipasso senza cavo

COLORE Bianco



410120



Multipresa a 4 uscite 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. - senza cavo + interruttore bipolare luminoso

COLORE Bianco

410130



Multipresa a 4 uscite 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. - senza cavo

COLORE Bianco

410131



Multipresa a 4 uscite 2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted. - senza cavo

COLORE Nero

410320



Multipresa a 3+3 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. senza cavo + interruttore bipolare luminoso

COLORE Bianco

410230



Multipresa a 6 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. senza cavo

COLORE Bianco

410110



Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F spina a squadra italiana 2P+T 16A

COLORE Bianco



410111



Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F spina a squadra italiana 2P+T 16A

COLORE Nero



410100



Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F spina a squadra italiana 2P+T 16A interruttore bipolare luminoso

COLORE Bianco



410101



Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted. con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F spina a squadra italiana 2P+T 16A interruttore bipolare luminoso

COLORE Nero



410200

Multipresa a 6 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A
interruttore bipolare luminoso



COLORE Bianco

CE

410300

Multipresa a 3+3 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A
interruttore bipolare luminoso



COLORE Bianco

CE

410140

Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A
interruttore bipolare luminoso
+ protezione sovratensioni



COLORE Bianco

CE

410150

Multipresa a 4 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A
+ 2 uscite USB da 1,2 A
e interruttore bipolare luminoso



COLORE Bianco

CE

410350

Multipresa a 3+3 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
+ 2 uscite USB da 1,2A, cavo 1,5m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A
interruttore bipolare luminoso



COLORE Bianco

CE

410310

Multipresa a 3+3 uscite
Bipasso - St. Ital./Ted. cavo 1,5m 3G1 H05VV-F
spina a squadra italiana 2P+T 16A



COLORE Bianco

CE

MULTIPRESE CON INGRESSI LATERALI E FRONTALI

42105

Multipresa TRIAX a 1 uscita Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
2 uscite laterali bipasso
spina a squadra italiana 2P+T 16A



COLORE Bianco

CE

42122

Multipresa TRIAX a 3 uscite Bipasso - St. Ital./Ted.
con cavo 1,5 m 3G1 H05VV-F
6 uscite laterali bipasso
spina a squadra italiana 2P+T 16A
interruttore bipolare luminoso



COLORE Bianco

CE

SPINE E PRESE CIVILI

Fanton progetta e produce un'ampia gamma di prodotti elettrici per uso civile caratterizzati da innovazione tecnologica, design, qualità dei materiali e alti standard di produzione. Le spine e prese civili sono una delle principali produzioni Made in Italy dell'azienda.

PASSACAVO

Il nuovo passacavo, formando un corpo unico con il prodotto, facilita l'inserimento del cavo e offre una maggiore protezione dall'ingresso di polveri e liquidi.



SUPPORTA CAVI CON SEZIONE FINO A 3G2,5

VITI

Tutte con impronta studiata per offrire la massima presa nell'uso del cacciavite.



CORPO IN BIMATERIALE

Interamente costruite con tecnopolimero e materiale gommoso antiscivolo.



FERMACAVO

Fermacavo fissato al corpo del prodotto tramite bretella che lo rende imperdibile e veloce da fissare.



AUTOESTINGUENTE

Materiale autoestinguente.



CABLATURA FACILE

L'ingresso del cavo, a differenza delle spine e prese comuni, avviene orizzontalmente rispetto al morsetto, facilitando in questo modo il cablaggio.



80010



Spina diritta BICO' italiana 2P+T 10A

COLORE



80011



Spina diritta BICO' italiana 2P+T 10A

COLORE



80020



Spina diritta BICO' italiana 2P+T 16A

COLORE



80021



Spina diritta BICO' italiana 2P+T 16A

COLORE



81010



Preso diritta BICO' italiana 2P+T 10A

COLORE



81011



Preso diritta BICO' italiana 2P+T 10A

COLORE



81000



Preso diritta BICO' bipasso 2P+T 16A

COLORE



81001



Preso diritta BICO' bipasso 2P+T 16A

COLORE



SPINE E PRESE speciali

80030



Spina a squadra italiana ribassata
2P+T 10A

COLORE Bianco



PLUS



80031



Spina a squadra italiana ribassata
2P+T 10A

COLORE Nero



80040



Spina a squadra italiana ribassata
2P+T 16A

COLORE Bianco



80041



Spina a squadra italiana ribassata
2P+T 16A

COLORE Nero



80070



Spina St. Franco/Tedesco 2P+T 16A

COLORE Bianco

PLUS



80071



Spina St. Franco/Tedesco 2P+T 16A

COLORE Nero

81050



Presca 2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

COLORE Bianco

PLUS



81051



Presca 2P+T 16A
Bipasso - St. Ital./Ted.

COLORE Nero

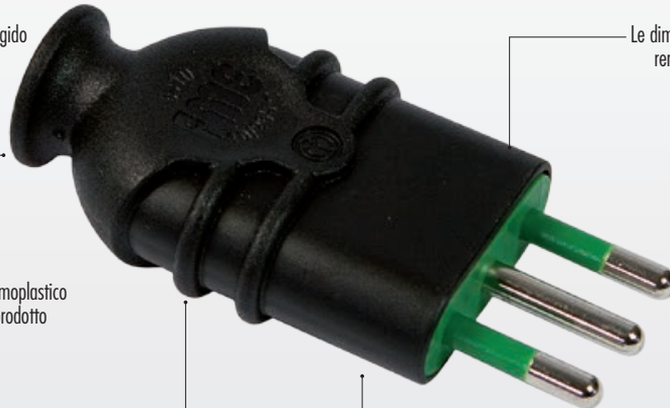
SPINE E PRESE



Le nuove spine e prese Hi-Pro si caratterizzano per il design e la forma ergonomica che rende più comoda l'impugnatura. Il tecnopolimero usato conferisce alta resistenza in qualsiasi condizione climatica e di utilizzo e aggiunge la particolare caratteristica di effetto antiscivolo, garantendo una presa più sicura.



Il codolo di uscita altamente rigido protegge il cavo da usura e calpestii e offre maggiore protezione all'ingresso di polvere e liquidi.



Le dimensioni importanti e le nervature rendono pratico l'utilizzo anche con pesanti guanti di lavoro



Il monoguscio di materiale termoplastico caricato con gomma rende il prodotto resistente a ripetute cadute e sollecitazioni.

Cablaggio facilitato dalla posizione assiale delle viti che evita anche di scivolare sulla mano con l'utensile. Accetta cavi sino al 3G2,5 in PVC e 3G1,5 in cavo Neoprene H07RN-F



80100



Spina 2P+T 10A professionale St. Italiano

COLORE



80101



Spina 2P+T 10A professionale St. Italiano

COLORE



80110



Spina 2P+T 16A professionale St. Italiano

COLORE



80111



Spina 2P+T 16A professionale St. Italiano

COLORE



81100



Preso 2P+T 10A professionale St. Italiano

COLORE



81101



Preso 2P+T 10A professionale St. Italiano

COLORE



81110



Preso 2P+T 16A professionale St. Italiano

COLORE



81111



Preso 2P+T 16A professionale St. Italiano

COLORE



80052



Spina diritta HI-PRO St. Franco/Tedesco 2P+T 16A - IP44

COLORE

81032



Preso diritta HI-PRO St. Tedesco 2P+T 16A con coperchio in gomma - IP44

COLORE



LINEA Country

L'innovazione viene dall'interno!

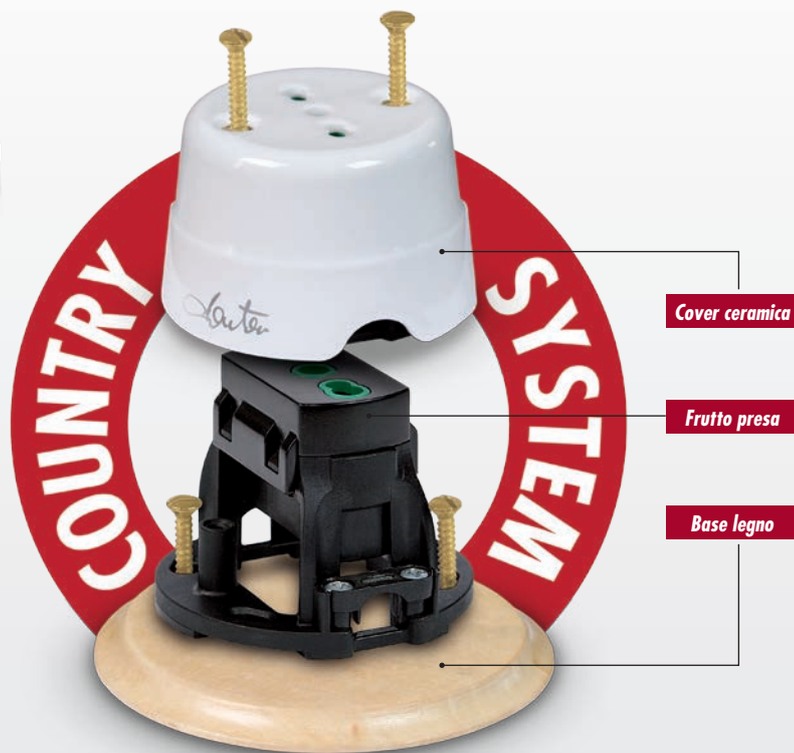
L'esclusiva anima dei prodotti Country garantisce facilità e velocità di installazione, tanta flessibilità e grande sicurezza grazie all'innovativo sistema di montaggio con frutto presa interno.

I vantaggi di Country System



FRUTTO PRESA
ADATTABILE

- **MINORE RISCHIO** di rottura accidentale delle ceramiche durante l'installazione, poichè si possono montare a fine impianto.
- **MAGGIOR PROTEZIONE** in caso di rottura accidentale delle ceramiche poichè il frutto presa garantisce la continuità dell'utilizzo in piena sicurezza.
- **MAGGIOR FLESSIBILITÀ** nel cambiare il frutto presa poichè nello St. Keystone è possibile mantenere la cover di ceramica.
- **MAGGIORE SICUREZZA** grazie al fermacavo.
- **MAGGIORE VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE** grazie alla facilità di montaggio e alla semplicità del cablaggio.



Cover ceramica

Frutto presa

Base legno

FRUTTO PRESA
ADATTABILE

Si deforma per evitare la rottura della ceramica se avvitato troppo



84001

Interruttore/deviatore 10AX - 250V~

COLORE



84010

Presa polivalente 2P+T 10/16A 250V~

COLORE



84011

Presa standard Italo/Tedesco 2P+T 16A 250V~

COLORE



84024

Lampada LED emergenza Country con funzione SE/SA

COLORE




84033

84027

84030

84042

Codice	Descrizione	Diametro	Colore
84033	Scatola derivazione senza vite	Ø 80 mm	Bianco
84034	Scatola derivazione senza vite	Ø 100 mm	Bianco
84027	Rosone ceramica liscio	Ø 70 mm	Bianco
84028	Rosone ceramica liscio	Ø 90 mm	Bianco
84030	Isolatore ceramica, completo di vite ottonata	Ø 16 mm	Bianco
84031	Isolatore ceramica, completo di vite ottonata	Ø 19 mm	Bianco
84041	Base legno per ceramiche Ø 70 e 80 mm	Ø 102 mm	Rovere
84042	Base legno per ceramiche Ø 90 e 100 mm	Ø 120 mm	Rovere
84045	Base legno per ceramiche Ø 70 e 80 mm	Ø 102 mm	Noce
84046	Base legno per ceramiche Ø 90 e 100 mm	Ø 120 mm	Noce



Codice	Descrizione	Colore
93806	Cavo treccia in seta 100 m 360,75 mm ²	Bianco
93826	Cavo treccia in seta 100 m 360,75 mm ²	Avorio
93866	Cavo treccia in seta 100 m 360,75 mm ²	Marrone
93807	Cavo treccia in seta 100 m 361,00 mm ²	Bianco
93827	Cavo treccia in seta 100 m 361,00 mm ²	Avorio
93867	Cavo treccia in seta 100 m 361,00 mm ²	Marrone
93808	Cavo treccia in seta 100 m 361,50 mm ²	Bianco
93828	Cavo treccia in seta 100 m 361,50 mm ²	Avorio
93868	Cavo treccia in seta 100 m 361,50 mm ²	Marrone

Il colore oro è disponibile su richiesta.

MADE IN
ITALY

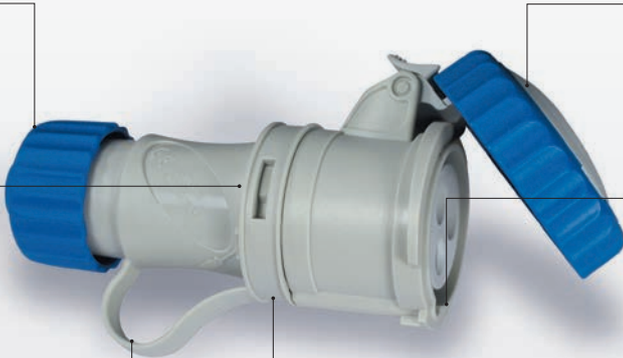


Codice	Descrizione	Colore
93806-10	Matassine 10 m - Cavo treccia in seta 360,75 mm	Bianco
93866-10	Matassine 10 m - Cavo treccia in seta 360,75 mm	Marrone
93808-10	Matassine 10 m - Cavo treccia in seta 361,50 mm	Bianco
93868-10	Matassine 10 m - Cavo treccia in seta 361,50 mm	Marrone

MADE IN
ITALY

SPINE E PRESE Industriali

Le spine e prese CEE della serie ARGO si presentano con un design ricercato e con una forma ergonomica che consente una facile e comoda impugnatura. Le prese adottano un innovativo sistema per l'apertura e il cablaggio estremamente semplificati e veloci.



FERMACAVO SERRACAVO
Si stringe senza l'utilizzo di utensili avvitata e svitata.

CLICK BLOCK SYSTEM
Nuovo sistema facilitato per il fissaggio dei cavi.

OCCHIELLO
Facilita l'attacco, il distacco e l'aggancio.

GRADO DI PROTEZIONE
Disponibili diversi gradi di protezione.

IP44
IP67

MATERIALE
Autoestinguente, resistente al fuoco e agli urti.

APERTURA FACILITATA
Il nuovo sistema riduce al minimo l'utilizzo del cacciavite.

CABLAGGIO

Cablaggio in sole 2 mosse

La serie Argo offre un sistema di cablaggio innovativo e brevettato, chiamato Click Block System. Il collegamento elettrico è realizzato da uno specifico contatto a molla che permette una tenuta migliore e più duratura nel tempo. Con Click Block System l'uso del cacciavite è limitato al massimo. I nottolini dei morsetti riportano i caratteristici colori delle diverse polarità, a fianco del morsetto sono stampati a rilievo i simboli delle polarità, in modo da velocizzare il cablaggio elettrico ed eliminare possibili errori di collegamento.



70100



Spina volante ARGO - 2P+T 16A 230V 6h - IP44

COLORE

Blu



71100



Presca volante ARGO - 2P+T 16A 230V 6h - IP44

COLORE

Blu



70140



Spina volante - 2P+T 16A 230V 6h - IP67

COLORE

Blu



71140



Presca volante ARGO - 2P+T 16A 230V 6h - IP67

COLORE

Blu



SPINE E PRESE INDUSTRIALI

70144

Spina volante - 3P+T 16A 400V 6h - IP67



COLORE Rosso



71144

Presca volante ARGO - 3P+T 16A 400V 6h - IP67



COLORE Rosso



70145

Spina volante - 3P+N+T 16A 400V 6h - IP67



COLORE Rosso



71145

Presca volante ARGO - 3P+N+T 16A 400V 6h - IP67



COLORE Rosso



ADATTATORI INDUSTRIALI CEE

73090

Spina 2P+T 16A 220V CEE
2 Prese laterali 2P+T 16A 250V Bipasso
1 Presca 2P+T 16A 250V Bipasso - St. Ital./Ted.



COLORE Blu



73000

Spina 2P+T 16A 250V
Presca 2P+T 16A 220V CEE



COLORE Blu



73100

Spina 2P+T 16A 220V CEE
Presca 2P+T 16A 250V Bipasso - St. Ital./Ted.



COLORE Blu



73101

Spina 2P+T 16A 220V CEE
2 Prese 2P+T 16A 250V Bipasso IP44



COLORE Blu



73120

Moltiplicatore industriale da spina 2P+T 16A
220V CEE a 3 prese 2P+T 16A 220V CEE IP67



COLORE Blu



PORTALAMPADA VOLANTE PRE-CABLATO

62814

Portalampada E 27 liscio cablato con 200 mm.
di cavo e morsetti



COLORE Nero



QUADRI Ulisse

I quadri di distribuzione della serie ULISSE sono adatti soprattutto per la messa in funzione di attrezzature professionali in contesti industriali, nell'agricoltura, nei cantieri e anche nel terziario. Il design, la cura dei particolari e la scelta dei materiali conferiscono a questi prodotti performances elevate. Gli elevati spessori delle pareti garantiscono massima protezione contro gli urti. Le cassette sono dotate di fori sfondabili per ingresso cavo e di fori dedicati alla sigillatura. Sono realizzati in termoplastico che conferisce ottime caratteristiche di indeformabilità e di resistenza alle escursioni termiche.

Fornito di Dichiarazione di Conformità e schema elettrico



VANO MANIGLIA

Per facilitare il trasporto del quadro



BORDO

Il bordo perimetrale di elevato spessore protegge le prese dagli urti



EMERGENZA

Disponibili versioni con Pulsante a Fungo per interruzione immediata e utilizzo come quadro generale per impianti in cantieri di piccola dimensione o di ristrutturazione



RESISTENZA

Costruito in tecnopolimero con spessori per resistere alle sollecitazioni anche a basse temperature



CAVO ANTIUSURA

Fornito di cavo H07RN-F in gomma antiolio e antiusura lungo 4 mt



74300



Quadro Ulisse ASC IP65 dim. 150x450x137 mm con 4 m. cavo 3G2,5 H07RN-F e spina 2P+T 16A 220V IP67
prese: 3 x 2P+T 16A 220V IP67
Protezioni:
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
Potenza: 3kW

COLORE

Grigio



74324



Quadro portatile ULISSE ASC IP65 dim. 250x403x177 mm con pulsante di emergenza con 4 m. cavo 3G2,5 H07RN-F e spina 2P+T 16A 230V IP67
prese: 4 - 2P+T 16A 230V IP67
Protezioni generale:
1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC
1 interruttore magnetotermico 2P 16A C
Potenza: 3kW

COLORE

Grigio



74320

Quadro Ulisse ASC IP65 dim. 250x403x177 mm con 4 m. cavo 3G2,5 H07RN-F e spina 2P+T 16A 220V IP67 - prese: 4 x 2P+T 16A 220V IP67
Protezioni: 1 interruttore magnetotermico 2P 16A C - 1 interruttore differenziale 2P 25A 30mA AC - Potenza: 3kW

COLORE

Grigio



74321

Quadro Ulisse ASC IP65 dim. 250x403x177 mm con 4 m. cavo 5G2,5 H07RN-F e spina 3P+N+T 16A 400V IP67 - prese: 2 x 2P+T 16A 220V IP67
2 x 3P+T 16A 400V IP67 - Protezioni: 1 interruttore magnetotermico 4P 16A C - 1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC - Potenza: 9kW

COLORE

Grigio



74323

Quadro Ulisse ASC IP65 dim. 250x403x177 mm. con cavo 4 m. 5G2,5 H07RN-F e spina 3P+N+T 16A 400V IP67 - prese: 3 x 2P+T 16A 220V IP67
1 x 3P+T 16A 400V IP67 - Protezioni: 1 interruttore magnetotermico 4P 16A C - 1 interruttore differenziale 4P 25A 30mA AC

COLORE

Grigio



QUADRI Polifemo

Utili in cantiere, concerti e ogni luogo dove ci sia necessità di distribuire energia elettrica, sono studiati per rispondere ad elevati standard di sicurezza e durata nel tempo. Disponibili nei modelli Maxi e Midi possono, su richiesta, essere forniti nella configurazione più adatta alle esigenze del cliente.



MANIGLIE PER TRASPORTO
Comodi incavi/maniglia per il trasporto.

QUADRO ELETTRICO
Fino a 25 moduli per il Maxi e 17 per il Midi, con sportello chiudibile.

CERNIERE
Rinforzate in acciaio inox di elevato spessore e numero di snodi.

CHIUSURA CON CHIAVE
Possibilità di chiusura a chiave con spine inserite.

FONDO APERTO
Possibilità di inserimento cavi con porta chiusa grazie al fondo aperto.

GRADO DI PROTEZIONE
Disponibile con grado di protezione IP55. Materiale autoestinguente.

IP55

Fornito di Dichiarazione di Conformità e schema elettrico

PULSANTE D'EMERGENZA
Per distacco rapido alimentazione.

ENTRATA ALIMENTAZIONE
Possibilità di alimentazione con spina fissa o morsettiere.

PRESE INTERBLOCATE
Prese interbloccate Key Block con chiave estraibile per il blocco dell'innescio. Possibilità d'inserimento fino a 8 prese nel Maxi e 6 nel Midi.

RETICOLATO POSTERIORE
Per conferire elevata robustezza al prodotto.

FISSAGGIO A PARETE
Possibilità di fissaggio a parete con staffe in dotazione.

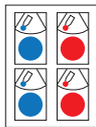
SUPPORTO A PAVIMENTO
Realizzato in acciaio zincato, smontabile.

A RICHIESTA

74736



Quadro Polifemo Midi IP55 ASC con morsettiere e pulsante di emergenza, prese interbloccate:
2 x 2P+T 16A 220V
2 x 3P+T 16A 380V
Protezione generale:
1 interr. differenziale 4P 25A 30mA AC
1 interr. magnetotermico 4P 16A C
Potenza max 9 KW



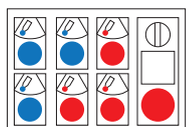
COLORE Grigio



74938



Quadro Polifemo Maxi IP55 ASC con morsettiere e pulsante di emergenza, prese interbloccate: 3 x 2P+T 16A 220V
2 x 3P+T 16A 380V - 1 x 3P+N+T 32A 380V
1 x 3P+N+T 63A 380V (protetto con fusibile)
Protezioni generali:
1 interr. magnetotermico 4P 100A C
2 interr. differenziali 4P 63A 30mA AC
Protezione prese:
1 interr. magnetotermico 2P 16A C
1 interr. magnetotermico 3P 16A C
1 interr. magnetotermico 4P 32A C
Potenza max 55 KW



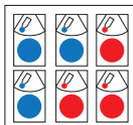
COLORE Grigio



74712



Quadro Polifemo Midi IP55 ASC con morsettiere e pulsante di emergenza, prese interbloccate:
3 x 2P+T 16A 220V
2 x 3P+T 16A 380V
1 x 3P+N+T 32A 380V
Protezione generale:
1 interr. magnetotermico 4P 32A C
1 interr. differenziale 4P 40A 30mA AC
Protezione prese:
1 interr. magnetotermico 2P 16A C
1 interr. magnetotermico 3P 16A C
Potenza max 18 KW



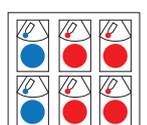
COLORE Grigio



74715



Quadro Polifemo Midi IP55 ASC con morsettiere e pulsante di emergenza, prese interbloccate:
2 x 2P+T 16A 220V - 1 x 3P+T 16A 380V
1 x 3P+N+T 16A 380V - 1 x 3P+T 32A 380V
1 x 3P+N+T 32A 380V
Protezione generale:
1 interr. magnetotermico 4P 63A C
1 interr. differenziale 4P 63A 30mA AC
Protezione prese:
1 interr. magnetotermico 4P 16A C
1 interr. magnetotermico 4P 32A C
Potenza max 30 KW

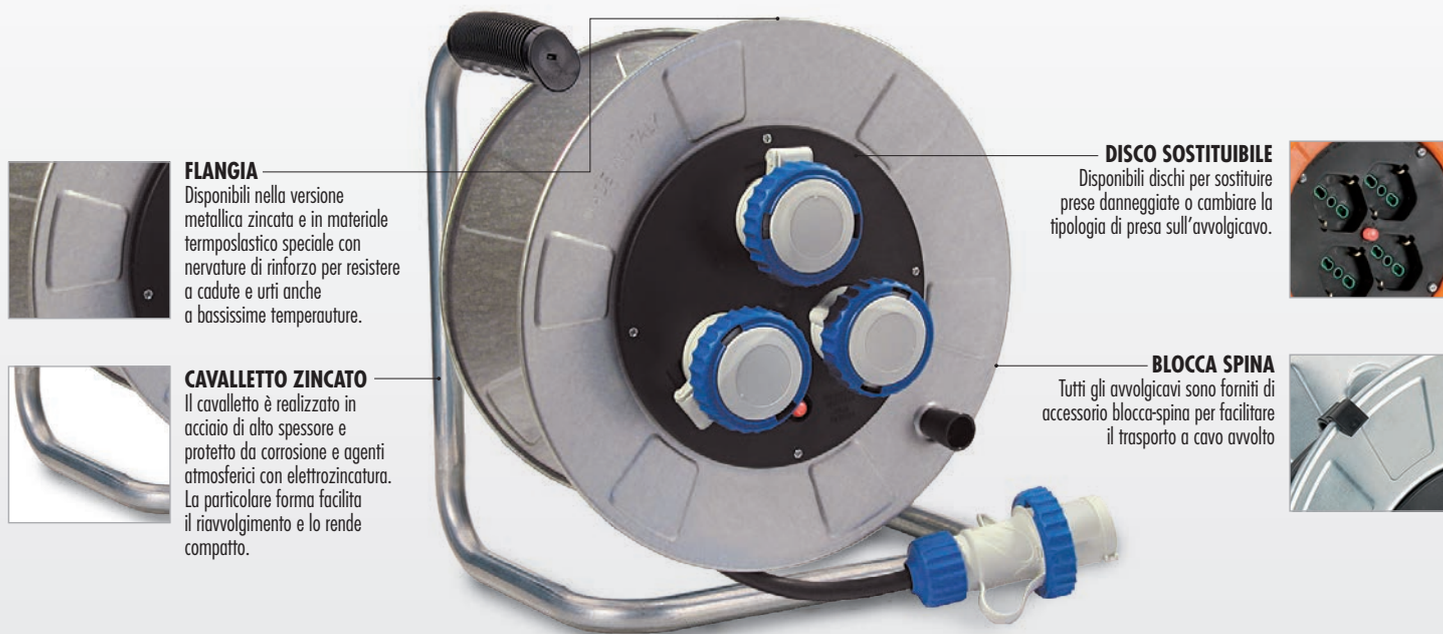


COLORE Grigio



AVVOLGICAVO

Gli avvolgicavo di ultima concezione Fanton sono stati creati per resistere ad impieghi in ambienti di lavoro esterni e a basse temperature: dotati di cavalletto zincato, blocca spina e flangia metallica zincata o in materiale termoplastico speciale possono garantire una lunga durata nel tempo. La gamma offre la possibilità di personalizzazione abbinando agli avvolgicavo vuoti i dischi presa disponibili.



FLANGIA

Disponibili nella versione metallica zincata e in materiale termoplastico speciale con nervature di rinforzo per resistere a cadute e urti anche a bassissime temperature.

CAVALLETTO ZINCATO

Il cavalletto è realizzato in acciaio di alto spessore e protetto da corrosione e agenti atmosferici con elettrozincatura. La particolare forma facilita il riavvolgimento e lo rende compatto.

DISCO SOSTITUIBILE

Disponibili dischi per sostituire prese danneggiate o cambiare la tipologia di presa sull'avvolgicavo.

BLOCCA SPINA

Tutti gli avvolgicavo sono forniti di accessorio blocca-spina per facilitare il trasporto a cavo avvolto

11128



Avvolgicavo industriale GOLIA Ø 320 mm.
cavo 30m 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 230V IP44
3 prese 2P+T 16A 230V IP44 + disgiuntore
Supporto in metallo - **Tamburo termoplastico**

COLORE

Blu



14350



Avvolgicavo industriale GOLIA METAL Ø 320 mm.
cavo 30m 3G2,5 H07RN-F
spina 2P+T 16A 230V IP67
3 prese 2P+T 16A 230V IP67 + disgiuntore
disco prese Ø205 - grado di protezione IP55
Tamburo metallico zincato

COLORE

Blu



14390UG



Avvolgitutto vuoto GOLIA METAL Ø 320 mm.
con disco Ø205

COLORE

Grigio



10220



Avvolgicavo civile GOLIA Ø 260 mm.
cavo 25m 3G1,5 H05VV-F
spina 2P+T 16A S17 - 4 prese Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A
disco prese Ø 145 mm. + disgiuntore. Supporto in metallo -
Tamburo termoplastico

COLORE

Arancio



10221

Avvolgicavo civile GOLIA Ø 320 mm.
cavo 50m 3G1,5 H05VV-F spina 2P+T 16A S17
4 prese Bipasso - St. Ital./Ted. 2P+T 16A disco prese Ø 145
mm. + disgiuntore. Supporto in metallo
Tamburo termoplastico

COLORE

Arancio



PLAFONIERE Panda

La serie Panda presenta un'ampia gamma di plafoniere da parete o soffitto. Studiate per tutte le occasioni in cui siano necessari uno o più punti luce possono essere utilizzate sia in ambienti civili che industriali. Il grado di protezione IP65 consente l'utilizzo anche in esterno. Sono proposte in versione tonda e ovale e nella nuova serie da 100W è possibile applicare una palpebra paraluce che consente di orientare il fascio luminoso. Non necessitano di utensili per la chiusura.

IP65

GRADO DI PROTEZIONE

Prodotto a doppio isolamento con grado di protezione IP65.

NORME RIFERIMENTO

Costruita secondo le norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

CONFORME ALLA DIRETTIVA 874/2012

PORTALAMPADA E27

Utilizzabile con lampade a incandescenza (max 100W) o fluorescenti a basso consumo (max 25W di lunghezza 165 mm).



INGRESSI

3 ingressi cavo sfondabili periferici per pressacavi PG9 o PG13,5; 1 ingresso sul fondo per passacavo.



AUTOESTINGUENTE

Realizzate con materiale autoestinguente, resistente al fuoco secondo norme IEC 695-2-1 (glow-wire test).



IK 08

Resistenza a impatti meccanici (per versioni Panda Midi fino IK 08).



COLORI

Disponibili con base di diversi colori



FISSAGGIO

Predisposte per essere fissate su scatole da incasso 503 o con viti o fascette.



PARABOLA

Parabola ad alta riflettanza in alluminio.



RESISTENZA RAGGI U.V.

Realizzate in tecnopolimero resistente ai raggi U.V. che garantisce durata del colore nel tempo.

U.V.

62720



Plafoniera ovale PANDA MIDI 60W
215x125x110 mm. Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Bianco



62730



Plafoniera tonda PANDA MIDI 60W Ø215
Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Bianco



62722



Plafoniera ovale PANDA MIDI 60W
215x125x110 mm. Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Grigio RAL 7035



IDEALE PER IMPIANTI CON TUBATURE A VISTA

62732



Plafoniera tonda PANDA MIDI 60W Ø215
Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Grigio RAL 7035



62740



Plafoniera ovale PANDA MAXI 100W
280x170x132 mm. Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Bianco



62750



Plafoniera tonda PANDA MAXI 100W Ø280
Attacco E27
Calotta in policarbonato opalino - IP65

COLORE BASE Bianco



ARMADI Cloud

L'armadio rack per cablaggio strutturato rappresenta il cuore di una rete LAN. Le parti più sensibili dell'impianto, quali hardware e software, sono racchiuse nel/nei rack, che forniscono protezione fisica agli elementi ed organizzazione logica dei componenti.

La rete è caratterizzata dal dimensionamento e dislocamento dei rack nell'area da cablare. Una buona scelta del rack permette ampliamenti e riassegnazioni nelle destinazioni d'uso degli elementi della rete senza particolari difficoltà organizzative.

Plus Armadi Cloud



DUE PORTE DI SERIE
Porta con vetro fumè frontale e completamente cieca sul retro (invertibili tra loro).



GUIDA CAVO
Componibile laterale disponibile di serie sugli armadi di larghezza 800. (codice 28340)



4 MONTATI
Numerati regolabili di serie su tutte le versioni.



RINFORZI ANGOLARI SU 8 ANGOLI
Alta solidità degli armadi grazie a 8 prismi di rinforzo di alluminio, di cui 4 sotto al tetto e 4 sul basamento, che ne garantiscono la stabilità e la resistenza.



UNITÀ RACK
Su tetto apribili tramite feritoie pretranciate per pannelli ventilazione forzata



PANNELLI LATERALI
Chiudibili con serratura.



GRIGLIA AERAZIONE
Laterale di serie: presenti sui 4 lati dell'armadio consentono di creare una aerazione passiva.



PIEDINI
Inclusi.



Plus Quadri Cloud



STAFFA PER FISSAGGIO POSTERIORE INCLUSA
Consente l'installazione del quadro anche a un solo operatore avvitando prima la staffa alla parete e poi appendendolo.



UNITÀ RACK
Su tetto apribili tramite feritoie pretranciate per pannelli ventilazione forzata



PANNELLI LATERALI
Chiudibili con serratura



QUADRI CLOUD A PARETE 19"


28130

Codice	Dimensioni (l x p x h)	Unità	Colore
28130*	600 x 400 x 334 mm	6	Grigio
28131*	600 x 400 x 467 mm	9	Grigio
28132*	600 x 400 x 600 mm	12	Grigio
28133*	600 x 400 x 734 mm	15	Grigio
28134*	600 x 400 x 868 mm	18	Grigio

* Aggiungendo al codice il suffisso NE versione RAL 9005. Disponibile solo su richiesta.

ARMADI CLOUD A PAVIMENTO 19"


28202

Codice	Dimensioni (l x p x h)	Unità	Colore
28200*	600 x 600 x 1200 mm	24	Grigio
28201*	600 x 600 x 1500 mm	30	Grigio
28202*	600 x 600 x 1800 mm	37	Grigio
28203*	600 x 600 x 2000 mm	42	Grigio
28204*	600 x 600 x 2200 mm	46	Grigio

* Aggiungendo al codice il suffisso NE versione RAL 9005. Disponibile solo su richiesta.

EASY CLOUD 19"


28091

Codice	Dimensioni (l x p x h)	Unità	Colore
28090	600 x 400 x 334 mm	6	Nero
28091	600 x 400 x 467 mm	9	Nero
28092	600 x 400 x 600 mm	12	Nero
28093	600 x 400 x 734 mm	15	Nero

Disponibili solo nella versione di colore nero RAL 9005.

ACCESSORI QUADRI E ARMADI CLOUD

28380*



Ripiano fisso con laterali rialzati per quadri profondità 400 e 600 e armadi profondità 600, 800 e 1000 - 2 unità

PROF. CASSETTO	260
PORTATA	20 kg
COLORE	Grigio

28360*



Pannello ventilante a 2 corpi
3 unità

COLORE Grigio



28381*



Ripiano fisso con laterali rialzati per quadri profondità 600 e armadi profondità 600, 800 e 1000 - 2 unità

PROF. CASSETTO	360
PORTATA	15 kg
COLORE	Grigio

28361*



Pannello di comando ventilazione
1 unità

COLORE Grigio



28390*



Ripiano fisso per armadi profondi 600
1 unità

PROFONDITÀ	400
PORTATA	80 kg
COLORE	Grigio

28395*



Ripiano estraibile per armadi profondi
600 - 1 unità

PROFONDITÀ	400
PORTATA	40 kg
COLORE	Grigio

28340*



Pannello guida cavi 19" anelli saldati
h. 60 - 1 unità

COLORE Grigio

28350*



Pannello cieco 19" - 1 unità

COLORE Grigio

23201



2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.
6 uscite - 1 unità

COLORE Grigio



23202



2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.
con interruttore luminoso e protezione
sovratensioni. 6 uscite - 1 unità

COLORE Grigio



23203



2P+T 16A Bipasso - St. Ital./Ted.
con interruttore magnetotermico
6 uscite - 1 unità

COLORE Grigio



28331



Kit di 50 viti e dadi a gabbia M6

* Aggiungendo al codice il suffisso NE versione RAL 9005. Disponibile solo su richiesta.

ACCESSORI NET

22312

Pinza serra plug a 6 e 8 pin



23990

Pinza serra plug 4, 6, 8 pin a cricchetto



23993

Pinza per intestazione Keystone jack



24395

Lan Tester per Controllo Continuità



Il Lan Cable Tester-controllo continuità- è un pratico ed economico strumento per la verifica dello stato e del funzionamento delle reti per networking. Curatissimo sotto l'aspetto del design, è dotato di pratica custodia protettiva sia per l'unità principale che per quella remota. È specificatamente indicato per rapidi test per la verifica della mappatura, della polarizzazione, della continuità delle coppie e dell'eventuale schermatura del cavo dati (secondo le normative vigenti EIA/TIA 568A&B). Dotato di ingressi RJ45 sia nell'unità centrale che nell'unità remota, sui quali si applicano i terminali del tratto da testare. L'alimentazione avviene con una semplice batteria 9 Volts. Il Lan Cable Tester tramite un'autoscansione esegue un test completo su qualsiasi tipo di cavo dotato di terminazioni RJ45, RJ12, RJ11. Inoltre, utilizzando il terminale remoto (separato dall'unità centrale) si può facilmente testare un canale trasmissivo già posato nella propria sede definitiva, con i vantaggi che ne derivano.

Composto da:

- Unità centrale con led indicatori
- Unità remota (per verifica canale trasmissivo già posato)
- Bretella Lan per verifica
- Custodia similpelle protettiva

Segnala i seguenti difetti:

- Circuito Aperto
- Corto circuito
- Inversione dei conduttori di una coppia
- Coppie incrociate
- Coppie divise per lunghezza di cavo tra 0,5 e 200 metri
- Schermatura aperta

ACCESSORI CATEGORIA 5e

Data system con connessione rapida CLICK&GO senza utensili



23700



Presa 8/8c. RJ45 (Keystone) non schermata UTP - crimpaggio senza utensile - Cat. 5e

COLORE Nero

23701



Presa 8/8c. RJ45 (Keystone) schermata FTP - crimpaggio senza utensile - Cat. 5e

COLORE Grigio

Data system con connessione 110 IDC



23702



Presa orizzontale non schermata UTP Cat. 5e

COLORE Bianco

23704

Presa orizzontale non schermata UTP Cat. 5e

COLORE Nero

23707



Presa orizzontale schermata FTP Cat. 5e (accesso cavo posteriore)

COLORE Grigio



23500

Bretella di collegamento non schermata UTP Cat. 5e - Lunghezza 0,5 m

COLORE Grigio

23501

Bretella di collegamento non schermata UTP Cat. 5e - Lunghezza 1,0 m

COLORE Grigio

23502

Bretella di collegamento non schermata UTP Cat. 5e - Lunghezza 2,0 m

COLORE Grigio

23503

Bretella di collegamento non schermata UTP Cat. 5e - Lunghezza 3,0 m

COLORE Grigio

23504

Bretella di collegamento non schermata UTP Cat. 5e - Lunghezza 5,0 m

COLORE Grigio

23738



Accoppiatore non schermato UTP Cat. 5e

COLORE Bianco

23739



Accoppiatore schermato FTP Cat. 5e

COLORE Grigio

23422



Pannello non schermato UTP completo di 24 porte RJ45 Cat. 5e e guida cavo posteriore 1 unità

COLORE Grigio

23427



Pannello non schermato UTP completo di 48 porte RJ45 Cat. 5e - 2 unità

COLORE Grigio

28343*



Pannello 24 porte vuoto 19" 1 unità con asole per fissaggio cavi

COLORE Grigio

MADE IN ITALY

* Aggiungendo al codice il suffisso NE versione RAL 9005. Disponibile solo su richiesta.

ACCESSORI CATEGORIA 6

Data system con connessione rapida CLICK&GO senza utensili



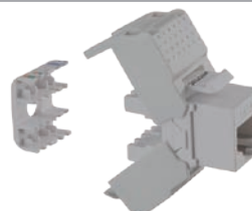
23713



Presa 8/8c. RJ45 (Keystone)
Cat. 6 - crimpaggio senza
utensile
Non schermata UTP - Cat. 6

COLORE Bianco

23714



Presa 8/8c. RJ45 (Keystone)
Cat. 6 - crimpaggio senza
utensile
Schermata FTP - Cat. 6

COLORE Grigio

Data system con connessione 110 IDC



23710

Presa 8/8c. RJ45 (Keystone) verticale
non schermata UTP - Cat. 6

COLORE Bianco

23712

Presa 8/8c. RJ45 (Keystone) verticale
non schermata UTP - Cat. 6

COLORE Nero

23711



Presa 8/8c. RJ45 (Keystone)
verticale schermata FTP -
Cat. 6

COLORE Grigio



23540

Bretella di collegamento non schermata UTP
Cat. 6 - Lunghezza 0,5 m

COLORE Grigio

23541

Bretella di collegamento non schermata UTP
Cat. 6 - Lunghezza 1,0 m

COLORE Grigio

23542

Bretella di collegamento non schermata UTP
Cat. 6 - Lunghezza 2,0 m

COLORE Grigio

23543

Bretella di collegamento non schermata UTP
Cat. 6 - Lunghezza 3,0 m

COLORE Grigio

23544

Bretella di collegamento non schermata UTP
Cat. 6 - Lunghezza 5,0 m

COLORE Grigio

23727



Spina (plug) modulare non schermata UTP Cat. 6.

*Disponibile anche per Cat.5e e 6,
versioni non schermata UTP e schermata FTP*

23730



Copriplugs per RJ45

COLORE Grigio

23652



Pannello non schermato UTP completo di 24 porte RJ45
Cat. 6 e guida cavo posteriore - 1 unità

COLORE Grigio

23654



Pannello non schermato UTP completo di 48
porte RJ45 Cat. 6 e guida cavo posteriore
2 unità

COLORE Grigio

28343*



Pannello 24 porte vuoto 19"
1 unità con asole per fissaggio cavi

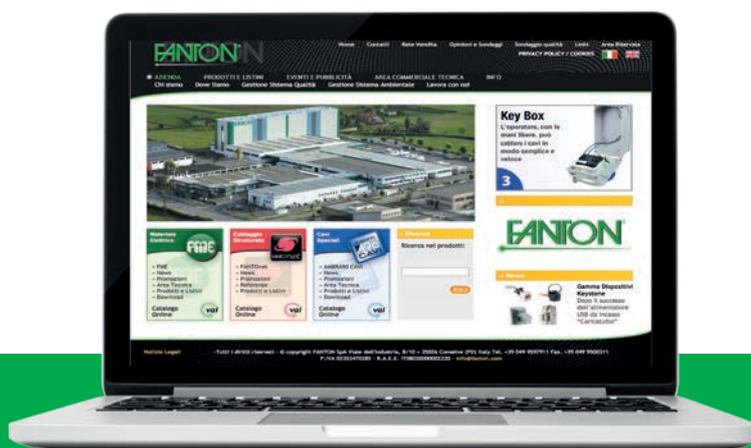
COLORE Grigio

MADE IN
ITALY

* Aggiungendo al codice il suffisso NE versione RAL 9005. Disponibile solo su richiesta.

Fanton dispone di un'ampia di gamma di prodotti

SCOPRILI TUTTI...



Accedi direttamente tramite web:

<http://www.fanton.com>

oppure consulta

i nostri cataloghi





FANTON
CAVI E COMPONENTI ELETTRICI

FANTON SpA

VIALE DELL'INDUSTRIA, 8/10 • 35026 CONSELVE (PADOVA) ITALY • TEL. +39 049 95 97 911 • FAX +39 049 95 00 311
www.fanton.com • info@fanton.com

