

PLURA MOBIL

FULL INTERCHANGEABLE

cat.2017/2018





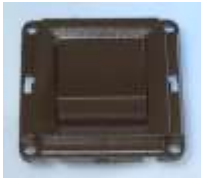
**APPARECCHI
ELETTRICI
PER VIAGGIARE
IN SICUREZZA**



MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI 12V, 24V, 230V~
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION 12, 24, 230V
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S 12, 24, 230V
INTERRUPTORES APARATOS de 12 , 24, 230V
Self-geschützt Steuermodule 12, 24, 230V

VERSIONI: MARRONE RAL 8028 — CROMO — CROMO+AL/SAT — GrigioRAL 7016
CODICI : ...M28 ...CR ...CS ...G16

Prezzo Unit. € Articolo
 Article
 Caratteristiche tecniche
 Size mm.
 Dimensions en mm.
 Medidas en mm.

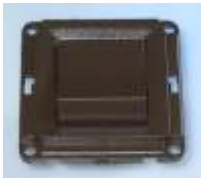


PL2.00M28

Interruttore 1P 13A
 1-way switch 1P 13A
 Interrupteur 1P 13A
 Interruptor 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A

PL2.00M28
 PL2.00G16
 PL2.00CR
 PL2.00CS

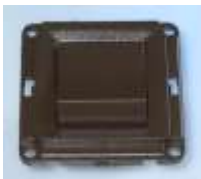
50x50 h23 mm



PL2.01M28

Deviatore 1P 13A
 2-way switch 1P 13A
 Va-et-vient 1P 13A
 Conmutador 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A

PL2.01M28
 PL2.01G16
 PL2.01CR
 PL2.01CS



PL2.02M28

Interruttore/pulsante 1P 13A (Gradino)
 One way/push Switch 13A (Step)
 Interrupteur/poussoir 13A (Marche)
 Interruptor /pulsador 13A (Peldano)
 Wipptaster 1P 13A (Shritt)

PL2.02M28
 PL2.02G16
 PL2.02CR
 PL2.02CS



PL2.200M28

Doppio/Interruttore 1P 13A
 1P-Double One way Switch 13A
 Double Interrupteur 13A
 2 Interruptores 1P 13A
 2 Wippschalter 1P 13A

PL2.200M28
 PL2.200G16
 PL2.200CR
 PL2.200CS



PL2.202M28

Interruttore+Deviatore 1P 13A
 One way +Two way-Switch 1P13A
 Interrupteur+Va-et-vient 1P 13A
 Interruptor+Conmutador 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A

PL2.202M28
 PL2.202G16
 PL2.202CR
 PL2.202CS



MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI 12V, 24V, 230V~
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION 12, 24, 230V
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S 12, 24, 230V
INTERRUPTORES APARATOS de 12 , 24, 230V
Self-geschützt Steuermodule 12, 24, 230V

VERSIONI: MARRONE RAL 8028 — CROMO — CROMO+AL/SAT — GRIGIO RAL 7016
CODICI : ...M28 ...CR ...CS ...G16

Prezzo Unit. € Articolo
 Article

Caratteristiche tecniche
 Size mm.
 Dimensions en mm.
 Medidas en mm.

VERSIONE CON LUCE PILOTA—PILOT LIGHT SYSTEM



PL2.00LR

Interruttore 1P 13A
 1-way switch 1P 13A
 Interrupteur 1P 13A
 Interruptor 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A

PL2.00LRM28
 PL2.00LRG16
 PL2.00LRCR
 PL2.00LRCS

50x50 h23 mm



PL2.01LRM28

Deviatore 1P 13A
 2-way switch 1P 13A
 Va-et-vient 1P 13A
 Conmutador 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A

PL2.01LRM28
 PL2.01LRG16
 PL2.01LRCR
 PL2.01LRCS



PL2.50LM28

Pulsante 1P 6A (Gradino)
 One way Push-Switch 6A (Step)
 Bouton 1P 6A (Marche)
 Pulsador 1P 6A (Peldano)
 Wipptaster 1P 6A (Shritt)

PL2.50LM28
 PL2.50LG16
 PL2.50LCR
 PL2.50LCS



PL2.05M28

Interruttore Bipolare 2P 13A
 2P-Bipolar One way Switch 13A
 Interrupteur bipolaire 13A
 Interruptores Bipolar 2P 13A
 Wippschalter 2P 13A

PL2.05M28
 PL2.05G16
 PL2.05CR
 PL2.05CS



PL2.03M28

Interruttore 3P 13A (Gradino)
 Three position One way Switch 13A (Step)
 Interrupteur 3 Position 13A (Marche)
 Interruptor 3P 13A (Peldano)
 Wipptaster 3P 13A (Shritt)

PL2.03M28
 PL2.03G16
 PL2.03CS

PRESE UNEL-STANDARD DE 250V~
STANDARD DE SOCKET-OUTLETS 250V~
MODULES PRISES UNEL STANDARD 250V~

VERSIONI: MARRONE RAL 8028 — CROMO — CROMO+AL/SAT — GRIGIO RAL 7016
CODICI : ...M28 ...CR ...CSG16

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Presa Sicur-STOP 2P+T 16A max 2000W
Sicur-STOP Socket-outlet 2P+E16A -2000W-
Prise 2P+T 16A -max 2000 Watt-
Tomacorriente 2P+T 16A -2000W-

PL2.053M28
PL2.053G35

50x50 h36 mm



Presa Sicur-STOP 2P+T 16A max 2000W
Sicur-STOP Socket-outlet 2P+E16A -2000W-
Prise 2P+T 16A -max 2000 Watt-
Tomacorriente 2P+T 16A -2000W-

Portello GOLD 24K

PL2.053M28
PL2.053G35
PL2.053CR
PL2.053CS
PL2.053G24

50x50 h36 mm



Pulsante Elettronico VALVOLA ON/OFF
precablato **Entrata 12V - 5Amp**
Electronic Push EMPTYING VALVE ON/OFF
Electro prewired 12V 5A
Poussoir electronique Electro précablés
12V 5A
Pulsador electronico Electro precablado
12V 5A

PL2.080 N
PL2.080M28

50X50 h36 mm



DoppiaPresa USB 5V 2A protetta Entrata 12V
DoubleUSB Socket-outlet 5V 2A Electro
protected
DoublePrise USB 5V 2A— Electro protégé
Toma Doble USB 5V 2A—Electro protegida

PL2.032 N
PL2.032G35
PL2.032M28



DoppiaPresa USB 5V 2A protetta
Entrata 12V LED Pilota
DoubleUSB Socket-outlet 5V 2A Electro
protected -LED Light
DoublePrise USB 5V 2A— Electro protégé —
LED Lumière
Toma Doble USB 5V 2A—Electro protegida —
Led Piloto

PL2.033 N
PL2.033G35
PL2.033M28 L

CORNICI MODULARI INTERCAMBIABILI per ogni linea
Interchangeable PLATES up all series
PLAQUETTE MODULAIRE pour toutes les lignes
PLACAS MODULARES por todas las lineas de productos

Prezzo Unit. € Articolo
Article Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Cornice x 1 Modulo
Plates for one gang system
Plaquette de une place-
Placa de una ventana

10.281-M-N
10.281-CR
10.281-AL

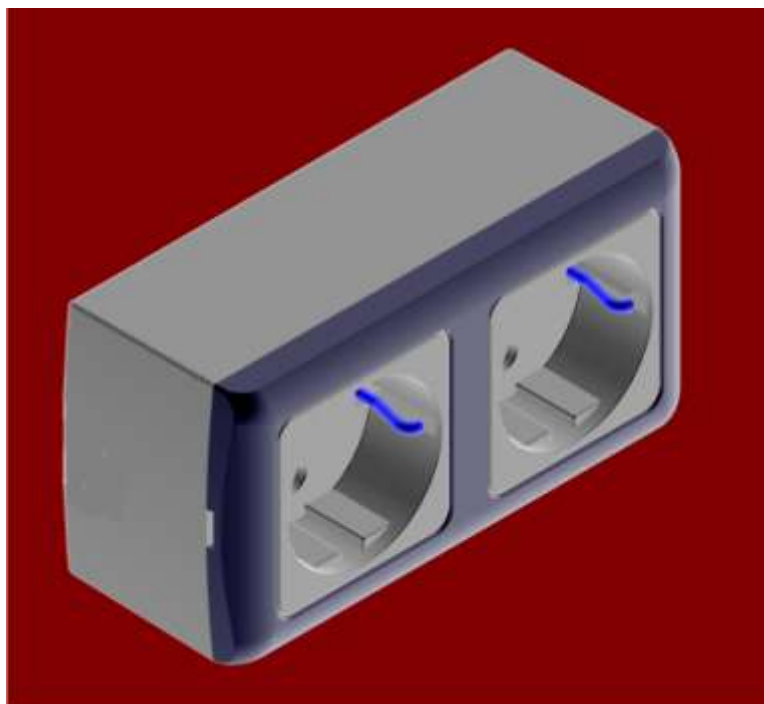
63x63



Cornice x 2 Moduli
Plate for two gang system
Plaquette pour deux places
Placa de dos ventanas

10.262-M-N
10.282-CR
10.282-AL

115x63





Serie PL2



LINEA MOBIL PLUS





LINEA MOBIL DOPPIO SISTEMA
FASTON o MORSETTO A VITE
Serie Q10-

MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI 12V, 24V, 230V~
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION 12, 24, 230V
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S 12, 24, 230V
INTERRUPTORES APARATOS de 12 , 24, 230V
Self-geschützt Steuermodule 12, 24, 230V

DOUBLE SYSTEM DEVICE
Faston or Clamp

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Characterics and Size
Caracteristiques techniques
Características técnicas



Interruttore 1P 13A
Wippschalter 1P 13A
One-way Switch 1P 13A
Interrupteur 1P 13A
Interruptor 1P 13A

Q10.00C-NCR
Q10.00C-NC
Q10F.00C-NCR
Q10F.00C-NC

mm 25x25 H.20



Deviatore 1P 13A
Wippschalter Wechsel 1P 13A
Two way Switch 13A
Va-et-vient 1P 13A
Conmutador 1P 13A

Q10.01C-NCR
Q10.01C-NC
Q10F.01C-NCR
Q10F.01C-NC

**Guida simboli
Fuhrer Symbole
Guide Symbols**



NCR=
Nero+ Cromo
Schwarz und Chrom
Black and Chrome
NC=
Nero+ Carbonio
Schwarz und RuB
Black and Carbon



Interruttore 1P 13A Luce
Wippschalter 1P 13A licht
One-way Switch 1P 13A w/pilot light
Interrupteur 1P 13A Lumineux
Interruptor 1P 13A Luz

Q10.00LC-NCR
Q10.00LC-NC
Q10F.00LC-NCR
Q10F.00LC-NC



Doppio Interruttore 1P 13A
Doppel/Wippenschalter 1P 13A
Double One-way Switch 13A
Deux Interrupteurs 1P 13A
Dos Interruptores 1P 13A

Q10.200C-NCR
Q10.200C-NC
Q10F.200C-NCR
Q10F.200C-NC



Interruttore/Pulsante 20A—gradino-
Pol-Wende Wipptaster 1P 4A
One-way Push Switch 20A -step-
Interrupteur/poussoir 20A -marche-
Interruptor/pulsador 20A -escalón-

Q10.044C-NCR
Q10.044C-NC
Q10F.044C-NCR
Q10F.044C-NC



DOUBLE SYSTEM DEVICE
 Faston or Bornes Clamp

Prezzo Unit. €

Articolo
 Article

Caratteristiche tecniche
 Characteristics and Size
 Caracteristiques techniques
 Características técnicas



Interruttore 1P 13A
 Wippschalter 1P 13A
 One-way Switch 1P 13A
 Interrupteur 1P 13A
 Interruptor 1P 13A

4,60
 4,60
 4,60
 4,60

Q10.00-NCR
 Q10.00-BC
 Q10F.00-NCR
 Q10F.00-NC

mm 25x25 H.20



Deviatore 1P 13A
 Wippschalter Wechsel 1P 13A
 Two way Switch 13A
 Va-et-vient 1P 13A
 Conmutador 1P 13A

Q10.01-NCR
 Q10.01-NC
 Q10F.01-NCR
 Q10F.01-NC

**Guida simboli
 Fuhrer Symbole
 Guide Symbols**



NCR=
 Nero+ Cromo
 Schwarz und Chrom
 Black and Chrome
 BC=
 Bianco+ Cromo
 Schwarz und RuB
 White and Chrome



Interruttore 1P 13A Luce
 Wippschalter 1P 13A licht
 One-way Switch 1P 13A w/pilot light
 Interrupteur 1P 13A Lumineux
 Interruptor 1P 13A Luz

Q10.00L-NCR
 Q10.00L-NC
 Q10F.00L-NCR
 Q10F.00L-NC



Doppio Interruttore 1P 13A
 Doppel/Wippenschalter 1P 13A
 Double One-way Switch 13A
 Deux Interrupteurs 1P 13A
 Dos Interruptores 1P 13A

Q10.200-NCR
 Q10.200-NC
 Q10F.200-NCR
 Q10F.200-NC



Interruttore/Pulsante 20A—gradino-
 Pol-Wende Wipptaster 1P 4A
 One-way Push Switch 20A -step-
 Interrupteur/poussoir 20A -marche-
 Interruptor/pulsador 20A -escalón-

Q10.044-NCR
 Q10.044-NC
 Q10F.044-NCR
 Q10F.044-NC





MODULI STAGNI IP 85 16A 12V-24Vdc—ATTACCO FASTON-
 WATER-PROOF DEVICES IP 85 16A 12V-24Vdc -FASTON SYSTEM-
 INTERRUPTEUR ETANCHE IP85 16A 12-24 Vdc -CONNEXION FASTON
 APARATOS IMPERMEABLES IP85 16A 12-24 Vdc -FASTON ENLACE



LINEA MOBIL PLUS
 Serie -Q10-

Articolo
 Article

Caratteristiche tecniche
 Characteristics and Size
 Caracteristiques techniques
 Características técnicas

Prezzo Unit. €



Presa UNEL Schuko 2P+T 16A IP65
 SCHUKO-Steckdose 2P+T 16A –Klappdeckel-
 Double pole Switch 2P 16A
 Interrupteur bipolaire 2P 16A
 Interruptor bipolar 2P 16A

Q10.053C-N
 Q10.053C-NCR
 Q10.053C.NC



Presa UNEL Schuko 2P+T 16A
 SCHUKO-Steckdose 2P+T 16A
 Socket-outlet standard DE 2P+E 16A
 Prise 2P+T 16A standard DE
 Tomacorriente 2P+T 16A estandad DE

Q10.033C-N
 Q10.033C-NC



Presa 6-24V 8A Ø 22mm
 Kfz-Power-Steckdose 6-24V 8A Ø22mm
 Socket-outlet 6-24V 8A Ø 22mm
 Prise 6-24V 8A Ø 22mm
 Tomacorriente 6-24V 8A Ø 22mm

Q10.014C-NCR
 Q10.014C-NC



Presa TV "F" e TV-SAT 10dB
 Antennen-Steckdose TV und TV-SAT 10 dB
 Socket-outlet TV "F" + TV-SAT 10dB
 Prise TV "F" et TV-SAT 10dB
 Toma coax TV y TV-SAT 10dB

Q10.016C-NCR
 Q10.016C-NC



Doppia Presa USB 5V 2A protetta -E12V-
 Doppel-USB Steckdose 5V 2A Geschützt- E12V
 Double Socket-outlet USB 5V 2A -E12V-
 Prise Double USB 5V 2A protégé -E 12V-
 Toma Doble USB 5V 2A protegida -E12V-


Q10.032C-N
 Q10.032C-NC

E' disponibile qualunque variante a richiesta del progettista

Any variant available on request of the designer
 Tous les variants disponibles sur demande du designer
 Keine anderung auf Anfrage des Designers








	Prezzo Unit. €	Articolo Article	Caratteristiche tecniche Characterics and Size Caracteristiques techniques Características técnicas
	<p>Presa Standard FR 2P+T 16A IP65 French Standard-Steckdose 2P+T 16A – Klappdeckel- Socket outlet tandard FR 2P+E 16A Prise Francaises 2P+T 16A Tomacorriente de standard Frances2P+T 16A</p>	<p>Q10.034-N Q10.034-NC</p>	
	<p>Presa UNEL Schuko 2P+T 16A SCHUKO-Steckdose 2P+T 16A Socket-outlet standard DE 2P+E 16A Prise 2P+T 16A standard DE Tomacorriente 2P+T 16A estandad DE</p>	<p>Q10.033-N Q10.033-NC</p>	
	<p>Presa 6-24V 8A Ø 22mm Kfz-Power-Steckdose 6-24V 8A Ø22mm Socket-outlet 6-24V 8A Ø 22mm Prise 6-24V 8A Ø 22mm Tomacorriente 6-24V 8A Ø 22mm</p>	<p>Q10.014-NCR Q10.014-NC</p>	
	<p>Presa TV "F" e TV-SAT 10dB Antennen-Steckdose TV und TV-SAT 10 dB Socket-outlet TV "F" + TV-SAT 10dB Prise TV "F" et TV-SAT 10dB Toma coax TV y TV-SAT 10dB</p>	<p>Q10.016-NCR Q10.016-NC</p>	
	<p>Doppia Presa USB 5V 2A protetta -E12V- Doppel-USB Steckdose 5V 2A Geschutzt- E12V Double Socket-outlet USB 5V 2A -E12V- Prise Double USB 5V 2A protégé -E 12V- Toma Doble USB 5V 2A protégida -E12V-</p>	<p>Q10.032-N Q10.032-NC</p>	

E' disponibile qualunque variante a richiesta del progettista
 Any variant available on request of the designer
 Tous les variants disponibles sur demande du designer
 Keine anderung auf Anfrage des Designers

CORNICI SPECIAL ROUND
Special plate for round rocker
PLAQUETTE pour bouton rond
Special Frach Rahmen

	Prezzo Unit. €	Articolo Article	Caratteristiche tecniche Size mm. Dimensions en mm.
 <p>Cornice x 1Modulo Nero Plates for one gang system Black Plaquette de une place- Noir 1 Fach Rahmen Schwarz</p>		Q10.361 N Q10.381-AL Q10.361-W	63x63
 <p>Cornice x 1 Modulo CROMO Plate for three gang system CHROME Plaquette pour trois places CHROM 1 Fach Rahmen CHROME</p>		Q10.381-CR Q10.381-Wood	63x63
 <p>Cornice x 2Moduloi Two gang Plates Plaquette pour deux place-</p>		Q10.362-N Q10.362-W Q10.382-CR Q10.382-RD (wood paint)	115x63





Serie Q10

SERIE BK3 - ELETTRONICA

Si tratta di una nuova linea ideata da COIM sas totalmente elettronica a 12Vdc .

Tutti gli apparecchi di comando sono retro-illuminati rendendo l'ambiente piacevole al tempo stesso utile nelle ore notturne trasformandosi di fatto in segna passo con luce blu quindi discreto.

Ogni apparecchio è dimmerato, ovvero si comporta da regolatore di intensità luminosa permettendo all'utente di stabilire la luminosità quindi il consumo. Ogni apparecchio può assolvere a più funzioni dipendenti esclusivamente dal tipo di collegamento tramite la morsettiera di contatto, quindi nessun software per la gestione delle funzioni. Va precisato che non si tratta di sostituire un tradizionale interruttore elettromeccanico con un nuovo interruttore elettronico bensì di un sistema e tecnologia completamente nuova legata al 12V dc e alle moderne lampade a led. In sostanza abbiamo ottenuto le stesse caratteristiche di un sistema ben conosciuto, chiamato BUS, ma che opera senza l'ausilio di un software. Per questo motivo è compatibile con l'impiantistica del Camper, Motor-Home, Nautica. Ultima ma non meno significativa è l'assenza totale di rumorosità che nei sistemi tradizionali è inevitabile. .

I vari apparecchi ricevono ed emettono impulsi pertanto sono collegati con fili elettrici da 0,1/0,2 mmq. Per meglio comprendere il nostro sistema alleghiamo uno schema di impiantistica evidenziando la sezione dei cavi in modo che il metodo sia sufficientemente chiaro. V.di a pag. 7-8

Alla modernità, innovazione e tecnologia aggiungiamo, senza alcun dubbio, l'estrema affidabilità degli apparecchi tanto che li proponiamo in garanzia per 5 anni- Abbiamo pensato anche alle prese di corrente dando loro totale affidabilità e sicurezza infatti possono essere gestite da uno dei nostri apparecchi. In sostanza la presa di corrente può essere utilizzata solo se il comando di gestione (interruttore) ne darà il consenso. Visibilmente sarà il colore rosso in evidenza attorno al tasto di comando che avvisa per l'agibilità della presa.

Modelli:

- mod. BK3** Interruttore statico unidirezionale a pulsante illuminato con controllo della LUMINOSITA' 12Vcc 6 Ampere protetto contro le inversioni di polarità
- mod. BK3m** (master) interruttore statico a pulsante illuminato con controllo della LUMINOSITA' 12Vcc 6 Ampere protetto contro le inversioni di polarità però comandabile da più punti con pulsanti (slave) massimo otto pulsanti.
- mod. BK3s** (slave) pulsante illuminato protetto contro le inversioni di polarità
- mod. BK3r** Interruttore elettronico a relè con pulsante illuminato protetto contro le inversioni di polarità caratteristiche relè con 240 Vca 50Hz 8 Ampere

COIM - sempre nuovi modelli e tecnologie

MODULI a controllo elettronico 12Vdc
DEVICES electronic control 12Vdc
MODULES electronic de 12Vdc
Formen zur elektronischen Kontrolle 12Vdc

CAR-TRONIC

		Prezzo Unit. €	Articolo Article	Caratteristiche tecniche Size mm. Dimensions en mm. Medidas en mm.
	<p>Interruttore/ Statico 1P 6A Enlightening One way/ Switch 6A Interrupteur/ 1P 6A Interruptor/Conmutador 1P 6A Wippschalter 1P 6A</p>		BK3.300-CR	50x50 h23 mm
	<p>Deviatore/Pulsante 1P 6A Two way /Push Switch 1P 6A Va-et-vient /Poussoir 1P 6A Conmutador /Pulsador 1P 6A Wipetster Pol-Wende 1P 6A</p>		BK3.301-CR	
	<p>Regolatore Luminosità -Statico 6A Dimmer single pole Switch 6A Dimmer nterrupteur 6A Regulador de Luz 6A Drehdimmer-Wippschalter 6A</p>		BK3.308-CR	
	<p>Interruttore Sicur/Stop Presa 1P 10A 240V One-way Switch Sicur/Stop Socket 1P 10A 240V Interrupteur sécurité pour Prise 1P 10A 240V Interruptor seguridad Tomacorriente 1P 10A 240V Wippschalter Sicherheit steckdose 1P 10A 240V</p>		BK3.304-CR	







E' disponibile qualunque simbologia a richiesta del progettista
Any symbols available on request of the designer
Tous les symboles disponibles sur demande du concepteur
Keine Symbole auf Anfrage des Designers
Todos los símbolos disponibles a petición del diseñador



MODULI a controllo elettronico 12Vdc
DEVICES electronic control 12Vdc
MODULES electronic de 12Vdc
Formen zur elektronischen Kontrolle 12Vdc

CAR-TRONIC

		Articolo Article	Caratteristiche tecniche Size mm. Dimensions en mm. Medidas en mm.
	Prezzo Unit. €		
	<p>Doppio Pulsante Gradino 6A Enlightening Double Push One way 6A Step Double Bouton 6A Marche Doble Pulsador 6A Peldano Dopper Pole Wende 6A Trittstufe+Pfeile</p>	BK3.040-CR	50x50 h23 mm
	<p>Doppio Pulsante ON-OFF 6A Doble Push One way Switch 6A ON OFF Poussoir 6A ON OFF Pulsador 6A ON OFF Dopper Wippentaster mit Pfeile 6A</p>	BK3.043-CR	
	<p>Doppio Pulsante OUT-IN 6A Tenda Double Push One Way 6A OUT-IN Awning Double Poussoir 6A OUT-IN pour Auvent Pulsador Doble 6A OUT-IN Ventana Dopper Pol-Wende 6A Markise+Pfeile</p>	BK3.048-CR	
	<p>Doppio Pulsante 6A Motore Parabola TV Double Push 6A Antenna Motor Double Bouton Poussoir 6A Moteur antenne TV Doble Pulsador 6A motor de antena TV SAT Dopper Pol-Wende 6A Antenne Motor</p>	BK3.049-CR	

E' disponibile qualunque simbologia a richiesta del progettista
Any symbols available on request of the designer
Tous les symboles disponibles sur demande du concepteur
Keine Symbole auf Anfrage des Designers
Todos los símbolos disponibles a petición del diseñador



MODULI STAGNI IP 65 16A 12Vdc—
WATER-PROOF DEVICES IP 65 16A 12Vdc -
INTERRUPTEUR ETANCHE IP65 16A 12Vdc
APARATOS IMPERMEABLES IP65 16A 12Vdc -

	Prezzo Unit. €	Articolo Article	Caratteristiche tecniche Characterics and Size Caracteristiques techniques Características técnicas
	<p>Pres a UNEL Schuko 2P+T 16A IP65 SCHUKO-Steckdose 2P+T 16A –Klappdeckel- Double pole Switch 2P 16A Interrupteur bipolaire 2P 16A Interrup tor bipolar 2P 16A</p>	<p>Q10.053-N Q10.053-NCR Q10.053.NC</p>	<p>50x50xh23mm</p>
	<p>Pres a UNEL Schuko 2P+T 16A SCHUKO-Steckdose 2P+T 16A Socket-outlet standard DE 2P+E 16A Prise 2P+T 16A standard DE Tomacorriente 2P+T 16A estandad DE</p>	<p>Q10.033-N Q10.033-NC</p>	
	<p>Pres a 6-24V 8A Ø 22mm Kfz-Power-Steckdose 6-24V 8A Ø22mm Socket-outlet 6-24V 8A Ø 22mm Prise 6-24V 8A Ø 22mm Tomacorriente 6-24V 8A Ø 22mm</p>	<p>Q10.014-NCR Q10.014-NC</p>	
	<p>Pres a TV "F" e TV-SAT 10dB Antennen-Steckdose TV und TV-SAT 10 dB Socket-outlet TV "F" + TV-SAT 10dB Prise TV "F" et TV-SAT 10dB Toma coax TV y TV-SAT 10dB</p>	<p>Q10.016-NCR Q10.016-NC</p>	
	<p>Doppia Pres a USB 5V 2A protetta –E12V- Doppel-USB Steckdose 5V 2A Geschützt– E12V Double Socket-outlet USB 5V 2A –E12V- Prise Double USB 5V 2A protégé –E 12V- Toma Doble USB 5V 2A protégida –E12V-</p>	<p>Q10.032-N Q10.032-NC</p>	

E' disponibile qualunque variante a richiesta del progettista

Any variant available on request of the designer
Tous les variants disponibles sur demande du designer
Keine anderung auf Anfrage des Designers

MODULI TOUCH CONTROL RETROILLUMINATI 12Vdc
TOUCH DEVICES SELF-LIGHTING 12Vdc
MODULES TOUCH SYSTEME AUTOALUMES 12Vdc
APARATOS ELECTRONICOS ILUMINADOS 12Vdc

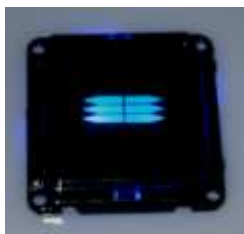
CAR-TRONIC

APPARECCHI ELETTRONICI TOUCHSCREEN VERSION

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Interruttore/Deviatore 1P 2A
Enlightening One way/Two way Switch 2A
Interrupteur/va-et vient 1P 2A
Interruptor/Conmutador 1P 2A

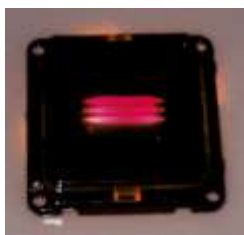
BK3.100-FNB

50x50 h23 mm



Doppio Interruttore 1P 2A
Double Two way Switch 2A
Double Interrupteur 1P 2A
Interruptor doble 1P 2A

BK3.200-FNG



Interruttore/DIMMER 1P 2A
Single pole Switch 2A w/pilot light
Interrupteur 1P 2A Lumineux
Interruptor 1P 2A Luminoso

BK3.208-FNR



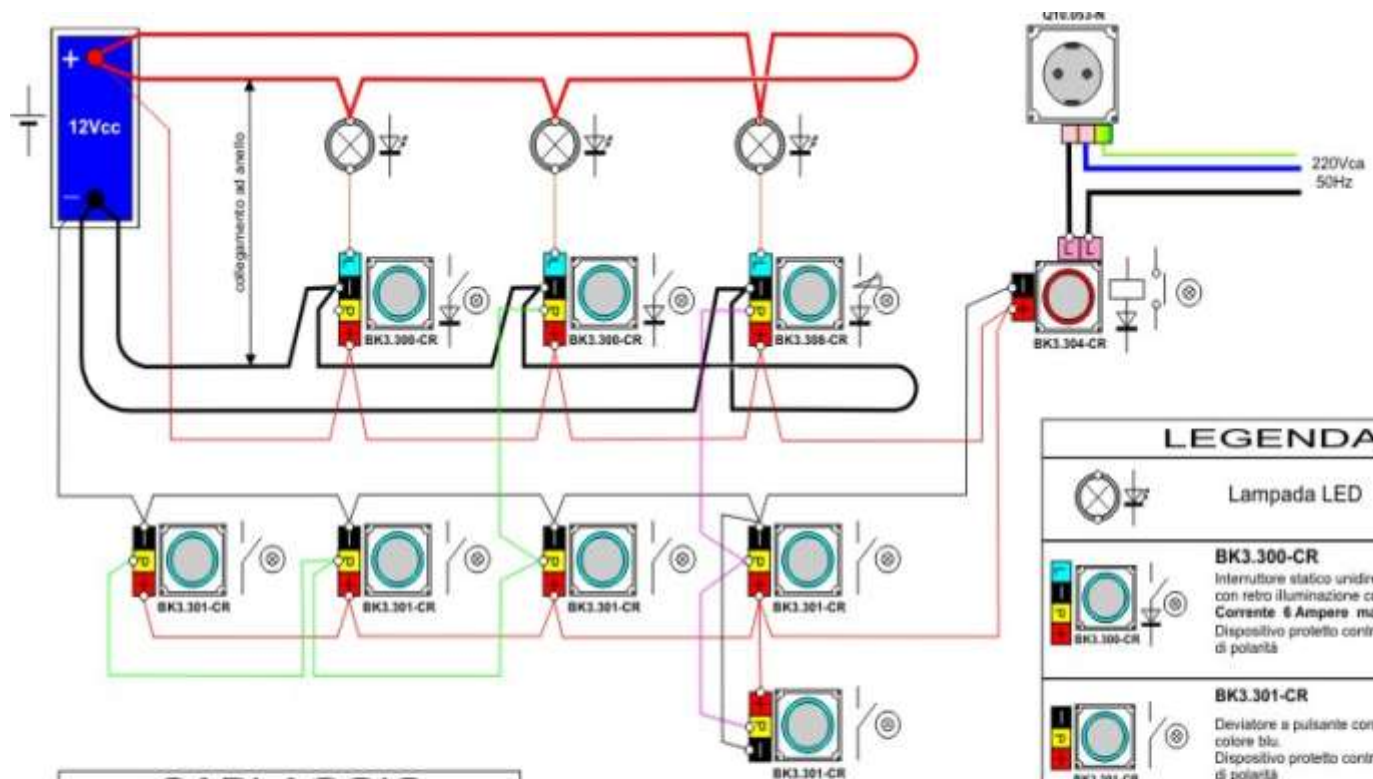
Doppio Deviatore 1P 2A
Double Two-way Switch 1P 2A
Double Va-et-vient 1P 2A
Conmutador Doble 1P 2A

BK3.202-FNB

E' disponibile qualunque simbologia a richiesta del progettista
Any symbols available on request of the designer
Tous les symboles disponibles sur demande du concepteur
Keine Symbole auf Anfrage des Designers
Todos los símbolos disponibles a petición del diseñador







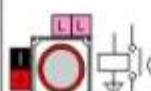
SCHEMA ELETTRICO BK3 PUSH SWITCH ON-OFF

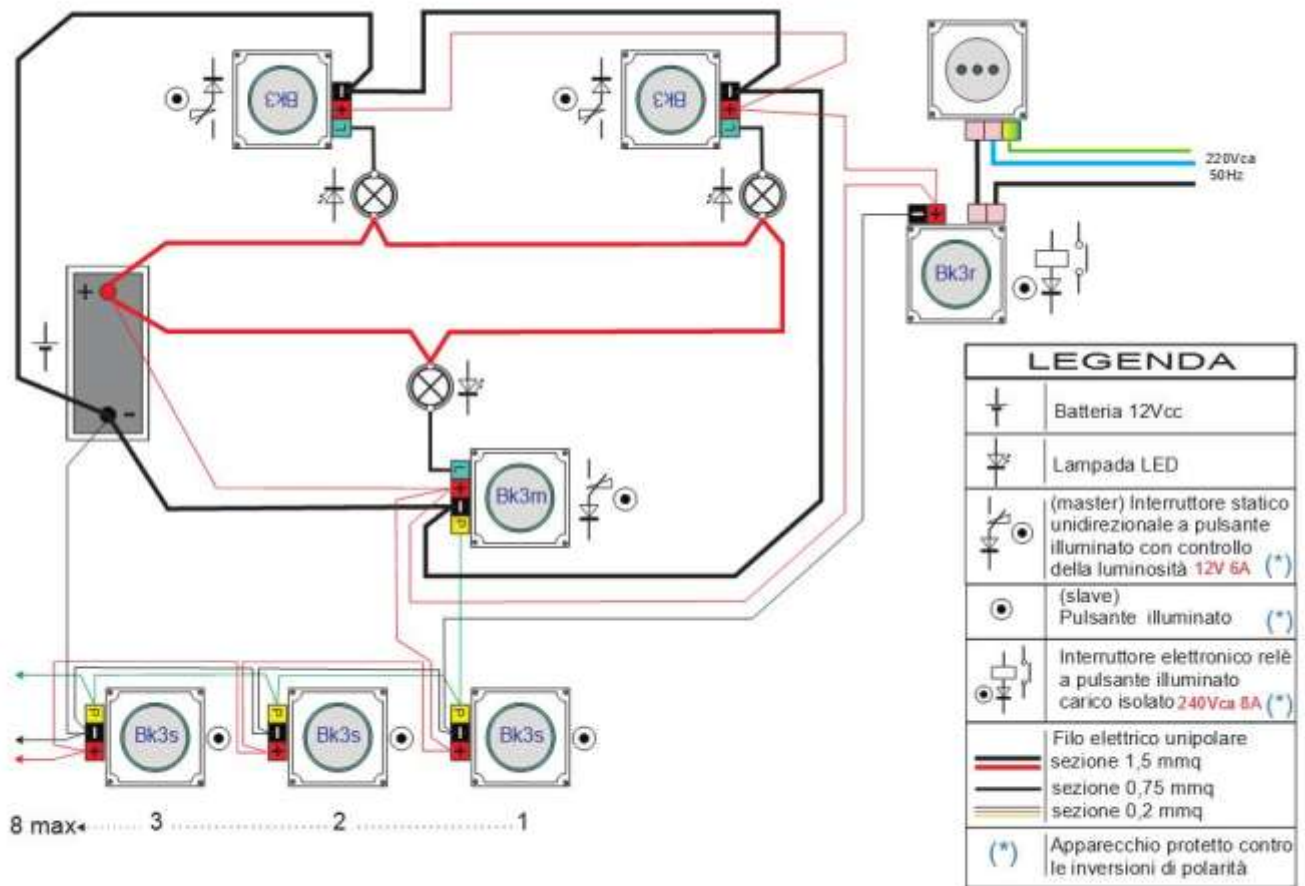


CABLAGGIO Filo elettrico da collegamento

	sezione 1,5...2 mmq
	sezione 0,751 mmq
	sezione 0,1 ... 0,25 mmq

LEGENDA

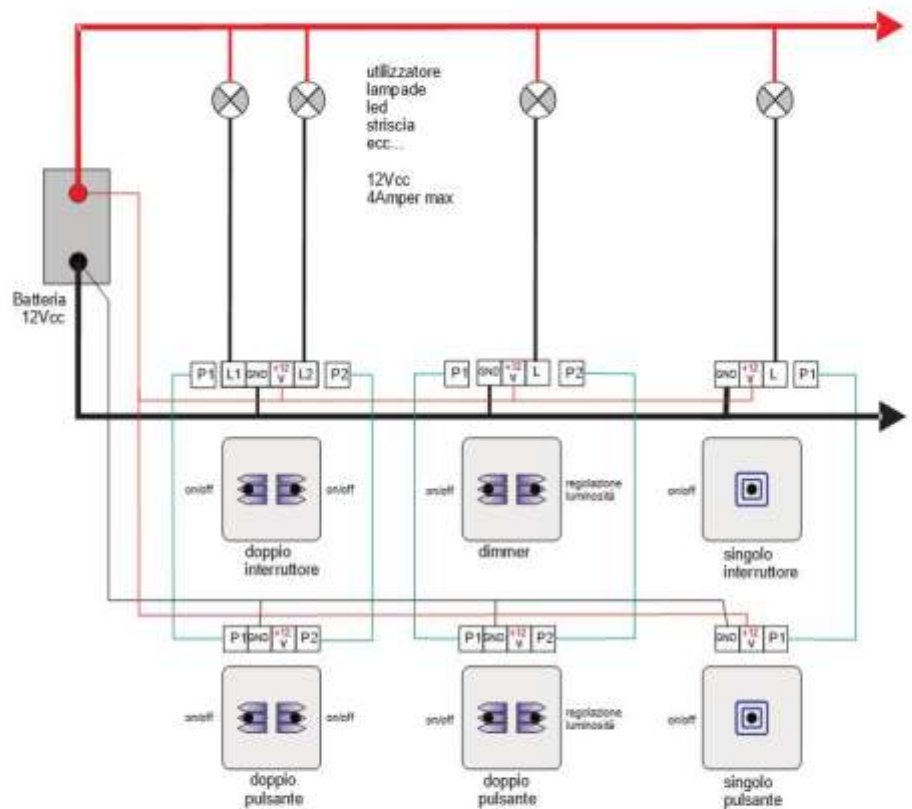
	Lampada LED
	BK3.300-CR Interruttore statico unidirezionale a pulsante con retro illuminazione colore blu Corrente 6 Ampere max Dispositivo protetto contro l'inversione di polarità
	BK3.301-CR Deviatore a pulsante con retro illuminazione colore blu. Dispositivo protetto contro l'inversione di polarità
	BK3.308-CR Interruttore statico unidirezionale a pulsante con retro illuminazione colore blu Controllo della luminosità Corrente 6 Ampere max Dispositivo protetto contro l'inversione di polarità
	BK3.304-CR Interruttore elettronico SicurStop a relè a pulsante con retro illuminazione colore blu Corrente 10 Ampere max Tensione 240 Vca Dispositivo protetto contro l'inversione di polarità



**D
e
m
o
r
o
p
A
M
P
E
R**

LEGENDA sezione FILI elettrici

- 2,5 mmq
- 0,5 mmq
- 0,1 mmq





Serie BK3

MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI ILLUMINABILI
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION ENLIGHTENING
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S ECLARES
INTERRUPTORES APARATOS ALUMABLES

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Interruttore illuminabile 1P 13A 250V~
Enlightening One way Switch 13A 250V~
Interrupteur à éclairer 1P 13A 250V~
Interruptor alumable 1P 13A 250V~

10.00XL
10.00XL-G
10.00XL-M
10.00XL-AL

50x50 h20 mm



Deviatore illuminabile 1P 13A 250V~
Enlightening Two way Switch 13A 250V~
Va-et-vient à éclairer 1P13A 250V~
Conmutador alumable 1P 13A 250V~

10.01XL
10.01XL-G
10.01XL-M
10.01XL-AL



Interruttore 1P 13A 250V~ luce soffusa
Single pole Switch 13A 250V~ w/soft light
Interrupteur 2P 13A 250V~ avec témoin
Interruptor 2P 13A 250V~ con espiga L

10.06XL
10.06XL-G
10.06XL-M
10.06XL-AL



Interruttore bipolare 2P 13A 250V~
Double pole Switch 13A 250V~
Interrupteur bipolaire 2P 13A 250V~
Interruptor bipolar 2P 13A 250V~

10.05XL
10.05XL-G
10.05XL-M
10.05XL-AL



Interruttore bip. Omnibus 2P 13A 250V~
Double pole Switch 13A 250V~
Interrupteur bipolaire 2P 13A 250V~
Interruptor bipolar 2P 13A 250V~

10.065E
10.0065E-G
10.065E-M
10.065-AL



Colori standard:

Bianco White	Grigio Perla Grey -GR-	Marrone -Testa di Moro Brown -M-	Argento Satinato Silver-AL-

MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI ILLUMINABILI
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION ENLIGHTENING
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S ECLARES
INTERRUPTORES APARATOS ALUMABLES

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Interruttore Doppio 1P 13A 250V~
Two One way Switch 13A 250V~
Deux Interrupteur 1P 13A 250V~
Interruptor Doble 1P 13A 250V~

10.200
10.200-G
10.200-M
10.200-AL

50x50 h20 mm



Interruttore + Deviatore 1P 13A 250V~
One way + Two way Switch 13A 250V~
Interrupteur + Va-et-vient 1P13A 250V~
Interruptor + Conmutador 1P 13A 250V~

10.201
10.201-G
10.201-M
10.201-AL

50x50 h20 mm



**Interruttore con LP+Deviatore con frecce
direz. 1P 13A 250V~**
LP Switch + Two-way SW 1P 13A 250V~
Interrupteur L + va-et-vient 1P 13A 250V~
Interruptor L+Conmutador 1P 13A 250V~

10.211
10.211-G
10.211-M
10.211-AL



**Interruttore Doppio 1P 13A 250V~
(Gradino)**
Two One way Switch 13A 250V~ (Step)
Deux Interrupteur 1P 13A 250V~ (Marche)
Interruptor Doble 1P 13A 250V~ (Peldano)

10.209
10.209-G
10.209-M
10.209-AL

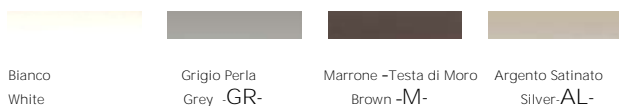


**Interruttore + Pulsante NO 1P 13A 250V~
(Pompa)**
S/P Switch + Push NO 1P 13A 250V~
(Pump)
Interrupteur + Poussoir NO 1P 13A 250V~

10.272
10.272-G
10.272-M
10.272-AL



Colori standard:



MODULI DI COMANDO AUTOPROTETTI ILLUMINABILI
CONTROL DEVICES SELF-PROTECTION ENLIGHTENING
MODULES DE COMMANDE AUTOPROTEGE'S ECLARES
INTERRUPTORES APARATOS ALUMABLES

PULSANTI UNIPOLARI

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Pulsante Unipolare 1P 10A 250V~
One way Push-Switch 10A 250V~
Bouton 1P 10A 250V~
Pulsador 1P 10A 250V~

10.050
10.050-G
10.050-M
10.050-AL

50x50 h20 mm



Pulsante Unipolare 1P 10A (Luce)
One way Push-Switch 10A (Light)
Bouton 1P 10A (lumière)
Pulsador 1P 10A (Luz)

10.061
10.061-G
10.061-M
10.061-AL



Pulsante Unipolare 1P 10A (Gradino)
Funziona con relé
One way Push-Switch 10A (Step)
Bouton 1P 10A (Marche)
Pulsador 1P 10A (Peldano)

10.040
10.040-G
10.040-M
10.040-AL



Pulsante 3Posizioni 1P 10A (Gradino)
3P-One way Push-Switch 10A (Step)
Bouton Trois points 10A (Marche)
Pulsador 1-O-2 1P 10A (Peldano)

10.044
10.044-G
10.044-M
10.044-AL



Pulsante 3Posizioni 1P 10A (Tenda)
3P-One way Push-Switch 10A (Step)
Bouton Trois points 10A (Marche)
Pulsador 1-O-2 1P 10A (Peldano)

10.068
10.068-G
10.068-M
10.068-AL



Colori standard:



PRESE MULTI-STANDARD 250V~
MULTI-STANDARD SOCKET-OUTLETS 250V~
MODULES PRISES TOUS LES STANDARD 250V~
TOMACORRIENTES -TODOS ESTANDARD 250V~

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Bpresa Sicury 2P+T 16A standard IT
Socket-outlet Sicury 2P+E 16A IT standard
Prise 2P +T16A standard IT
Tomacorriente 2P +T16A estandard IT

10.025
10.025-G
10.025-M
10.025-AL

50x50 h25,5 mm



Bpresa Sicury 2P+T 16A standard DE
Socket-outlet Sicury 2P+E 16A IT standard DE
Prise 2P +T16A standard DE
Tomacorriente 2P +T16A estandard DE

10.052
10.052-G
10.052-M
10.052-AL

50x50 h30 mm

IP 65



Preso Sicury 2P+T 16A 250V~ standard DE
Socket-outlet 2P+E 16A 250V~ DE standard
Prise 2P+T 16A 250V~ standard DE
Tomacorriente 2P+T 16A 250V~ estandard DE

10.053
10.053-G
10.053-M
10.053-AL

50x50 h30 mm



Preso Sicur-Stop 2P+T 16A standard DE
Sicur-Stop Socket-outlet 2P+E16A standard DE
Prise Sicur-Stop 2P+T 16A standard DE
Tomacorriente 2P+T 16A estandard DE

10.033
10.033-G
10.033-M
10.033-AL

50x50 h30 mm



Preso Sicur-Stop 2P+T 16A standard FR
Sicur-Stop Socket-outlet 2P+E16A standard FR
Prise Sicur-Stop 2P+T 16A standard FR
Tomacorriente 2P+T 16A estandard FR

10.034
10.034-G
10.034-M
10.034-AL

50x50 h30 mm

Colori standard:



PRESE MULTI-STANDARD 250V~
MULTI-STANDARD SOCKET-OUTLETS 250V~
MODULES PRISES TOUS LES STANDARD 250V~
TOMACORRIENTES -TODOS ESTANDARD 250V~

Prezzo Unit. € Articolo
Article Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.

NUOVA h=20mm



Presà Sicury 2P +T 13A standard inglese
Sicury Socket-outlet 2P 13A S/UK
Prise 2P +T 13A standard UK
Tomacorriente 2P+T 13A estandard UK

10.071
10.071-G
10.071-UK
10.071-AL

50x50 h20 mm



Presà 2P+T 10A standard SV
Socket-outlet 2P+E 10A SV standard
Prise 2P +T 10A standard SV
Tomacorriente 2P +T 10A estandard SV

10.037
10.037-G

50x50 h29,3 mm



Presà 2P+T 15A standard USA
Socket-outlet 2P+E 15A standard USA
Prise 2P+T 15A standard USA
Tomacorriente 2P+T 15A estandard USA

10.043
10.043-G

50x50 h15,4 mm



Presà 2P+E 15A Standard Australia
Socket-outlet 2P+E 15A Australian Standard
Prise 2P+E 15A Standard Australien
Tomacorriente 2P +E15A Australiano

10.038
10.038-G
10.038-M
10.038-AL

50x50 h25,5 mm

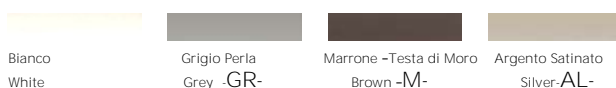


Doppia/Presà USB 5V 2A E12V TIPO A con diodo di protezione
DoubleUSB Socket-outlet 5V 2A E12V - A-protected
DoublePrise USB (A) 5V 2A E12V — Electro protégé
DosTomas USB A 5V 2A E12V — Electro protegido

10.032
10.030-G
10.030-M

50x50 h35,5mm

Colori standard:



PRESE COASSIALI -TV-RD-SAT 5-2400 MHz
TV Sockets
Prises TV
Tomas TV

In foto sono rappresentati tutti i colori standard

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



**Presa Coassiale TV Pass. Ø 9,5mm -10dB
connettore maschio**
Coaxial TV socket-outlet Ø 9,5mm by pass. 10dB
Prise Coaxial TV Ø 9,5mm de pass. 10dB
Clavija F TV Ø 9,5mm de pasaje 10dB

10.9090
10.9090-G
10.9090-M

50x50 h17 mm



**Spina Coassiale TV Pass. Ø 9,5mm -10dB
connettore maschio**
Coaxial TV socket-outlet Ø 9,5mm by pass. 10dB
Fiche Coaxial TV Ø 9,5mm de pass. 10dB
Clavija-M TV Ø 9,5mm de pasaje 10dB

10.9091
10.9091-G
10.9091-M

50x50 h17 mm



Presa 2P 12V 6A Ø 22mm + Presa TV coax. F
Socket-outlet 12V 2P 6A Ø 22mm + Coax.TV F
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm + Prise TV Coaxial
Toma 12V 2P 6A Ø 22mm + TV coaxial

10.9013
10.9013-G
10.9013-M
10.9013-AL

50x50 h30 mm



Presa 2P 12V 6A Ø 22mm
12V 2P Socket-outlet 6A Ø 22mm
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm
Toma 12V 2P 6A Ø 22mm

10.9014
10.9014-G
10.9014-M
10.9014-AL

50x50 h30 mm



**Presa 2P 12V 6A Ø 22mm + Presa TV coax. "F"
+ presa SAT**
Socket-outlet 12V 2P 6A Ø 22mm + Coax.TV "F" +
Socket SAT
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm + Prise TV Coaxial "F" +
Prise SAT

10.9015
10.9058-G
10.9015-M
10.9015-AL

50x50 h30 mm

PRESE 12V-TV/SAT-TV/COAX.
12V-TV/SAT-TV/COAX. SOCKET-OUTLETS
MODULES PRISES **12V-TV/SAT-TV/COAX.**
TOMACORRIENTES -12V-TV/SAT-TV/COAX.

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Pres a 2P 12V 6A Ø 22mm + Pres a TV /SAT
Con Coperchio a molla
Socket-outlet 12V 2P 6A Ø 22mm + TV /SAT
With closing cover
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm + Prise TV /SAT
Avec couvercle
Toma 12V 2P 6A Ø 22mm + TV /SAT
Con cubierta

PL2.9026M28
PL2.9026
PL2.9026CR
PL2.9026CS

50x50 h35 mm



Pres a 2P 12V 6A Ø 22mm + Pres a TV coax. F
Con Coperchio a molla
Socket-outlet 12V 2P 6A Ø 22mm + Coax.TV F
With closing cover
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm + Prise TV Coaxial
Avec couvercle
Toma 12V 2P 6A Ø 22mm + TV coaxial
Con cubierta

PL2.9023M28
PL2.9023
PL2.9023CR
PL2.9023CS

50x50 h35 mm







Pres a 2P 12V 6A Ø 22mm
Con Coperchio a molla
Socket-outlet 12V 2P 6A Ø 22mm
With closing cover
Prise 2P 12V 6A Ø 22mm
Avec couvercle
Toma 12V 2P 6A Ø 22mm
Con cubierta

PL2.9024M28
PL2.9024
PL2.9024CR
PL2.9024CS

50x50 h35 mm

CORNICI MODULARI INTERCAMBIABILI per ogni linea
Interchangeable PLATES up all series
PLAQUETTE MODULAIRE pour toutes les lignes
PLACAS MODULARES por todas las lineas de productos

	Prezzo Unit. €	Articolo Article	Caratteristiche tecniche Size mm. Dimensions en mm. Medidas en mm.
		10.161-M-N 10.181-CR 10.181-AL	69x65
Cornice x 1 Modulo Plates for one gang system Plaquette de une place- Placa de una ventana			
		10.162-M-N 10.182-CR 10.182-AL	122x65
Cornice x 2 Moduli Plate for two gang system Plaquette pour deux places Placa de dos ventanas			
		10.163-M-N 10.183-CR 10.183-AL	173x65
Cornice x 3 Moduli Plate for three gang system Plaquette pour trois places Placa de tres ventanas			
		10.164 -M-N 10.184-AL	69x65
Cornice con Portello Sicury Plate with sicur-cover Plaque avec couvercle			



Linea GALA

SOCKET-OUTLET SINGLE AND SWITCHED

SEI TU A SCEGLIERE COMBINAZIONI,
COLORI, CORNICI -
YOU CHOOSE COMBINATIONS, CO-
LORS, FRAMES
VOUS CHOISISSEZ COMBINAISONS,
LES COULEURS, LES FRAMES
SEIS TU A BUSCAR COMBINACIONES,
COLORES, PLAQUETAS



CORNICI MODULARI INTERCambiABILI per ogni linea
 Interchangeable PLATES up all series
 PLAQUETTE MODULAIRE pour toutes les lignes
 PLACAS MODULARES por todas las lineas de productos

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

Caratteristiche tecniche
Size mm.
Dimensions en mm.
Medidas en mm.



Cuffia di protezione Ø 49 H.35mm
 Protective boot size Ø 49 H 35mm
 Soufflet de protection Ø 49 H 35mm
 Caja de proteccion Ø 49 H 35mm

0

10.701.35



SPECIAL for SCHUKO
 Cuffia di protezione Ø 49 H.55mm
 Protective boot size Ø 49 H 55mm
 Soufflet de protection Ø 49 H 55mm
 Caja de proteccion Ø 49 H 55mm

10.701.55



10.056 (versione precablata
 Cuffia+Presa Schuko)



COD. 10.702-38

SpecialBox 115x60 mm H 40
 Housing special Box mm. 115x60 H40
 Boite specieux mm.115x60 H405
 Caja de empotrar mm. 115x60 H40

10.702.38

SPECIAL BOX PATENT
 COIM SAS

FARLED ULTRASOTTILI
da soffitto e da parete diffusore in policarbonato
LUCI LED

FARETTO SUPERPIATTO CON FINITURE CROMO e CROMO SAT
GUARNIZIONI DI TENUTA DOPPIE: FRONTE/RETRO

Prezzo Unit. €

Articolo
Article

CARATTERISTICHE:
FASCIO 80° -



Faretto a Led 12V dc 3W °K 4000
280 LUMEN
Ceiling light 12V dc 3W °K 4000
FARlux 12V dc 3W °K 4000
Techo para lux de 12V dc 3W °K 4000

IFAR-3-CR

Ø 70 H 19 mm
Ø foro 60mm



Lampada-LED GU10 4000K 6W -
220V—460 LUMEN
LED-LIGHT 220V 6W °k 4000
Led-Lux 220V 6W K4000
Techo para lux de 220V 6W °K 4000

KLT2002

Ø50mm 220V



LED-POINT 6W -220V—460 LUMEN
LED-LIGHT 220V 6W °k 4000
Led-Lux 220V 6W K4000
Techo para lux de 220V 6W °K 4000

SLED-23-CR W
SLED-23-CR B
SLED-23-CR RGB

IP 68





Fared





MOBIL PLUS

SERIE CEE



SPINE VOLANTI IP44

ART. 49213	SPINE VOLANTI 2P+T	16A 220/240V
ART. 49105	SPINE VOLANTI 3P+T	16A 220/240V
ART. 49413	SPINE VOLANTI 2P+T	32A 220/240V

ART. 49214	SPINE VOLANTI 3P+T	16A 380/415V
ART. 49215	SPINE VOLANTI 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 49414	SPINE VOLANTI 3P+T	32A 380/415V
ART. 49415	SPINE VOLANTI 3P+N+T	32A 380/415V

SPINE VOLANTI IP67

ART. 48213	SPINE VOLANTI 2P+T	16A 220/240V
ART. 49157	SPINE VOLANTI 3P+T	16A 220/240V
ART. 48413	SPINE VOLANTI 2P+T	32A 220/240V

ART. 48214	SPINE VOLANTI 3P+T	16A 380/415V
ART. 48215	SPINE VOLANTI 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 48414	SPINE VOLANTI 3P+T	32A 380/415V
ART. 48415	SPINE VOLANTI 3P+N+T	32A 380/415V
ART. 49161	SPINE VOLANTI 3P+T	63A 380/415V
ART. 49162	SPINE VOLANTI 3P+N+T	63A 380/415V

PRESE VOLANTI IP44

ART. 49223	PRESE VOLANTI 2P+T	16A 220/240V
ART. 49005	PRESE VOLANTI 3P+T	16A 220/240V
ART. 49523	PRESE VOLANTI 2P+T	32A 220/240V

ART. 49224	PRESE VOLANTI 3P+T	16A 380/415V
ART. 49225	PRESE VOLANTI 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 49524	PRESE VOLANTI 3P+T	32A 380/415V
ART. 49525	PRESE VOLANTI 3P+N+T	32A 380/415V

PRESE VOLANTI IP67

ART. 48223	PRESE VOLANTI 2P+T	16A 220/240V
ART. 49057	PRESE VOLANTI 3P+T	16A 220/240V
ART. 48523	PRESE VOLANTI 3P+T	32A 220/240V

ART. 48224	PRESE VOLANTI 3P+T	16A 380/415V
ART. 48225	PRESE VOLANTI 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 48524	PRESE VOLANTI 3P+T	32A 380/415V
ART. 48525	PRESE VOLANTI 3P+N+T	32A 380/415V
ART. 49061	PRESE VOLANTI 3P+T	63A 380/415V
ART. 49062	PRESE VOLANTI 3P+N+T	63A 380/415V

SPINE DA PARETE IP44



ART. 41012	SPINE DA PARETE 2P+T	16A 220/240V
ART. 41014	SPINE DA PARETE 3P+T	16A 220/240V
ART. 41019	SPINE DA PARETE 2P+T	32A 220/240V

ART. 41015	SPINE DA PARETE 3P+T	16A 380/415V
ART. 41021	SPINE DA PARETE 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41022	SPINE DA PARETE 3P+T	32A 380/415V
ART. 41023	SPINE DA PARETE 3P+N+T	32A 380/415V

SPINE DA PARETE IP67



ART. 41052	SPINE DA PARETE 2P+T	16A 220/240V
ART. 41054	SPINE DA PARETE 3P+T	16A 220/240V
ART. 41061	SPINE DA PARETE 2P+T	32A 220/240V

ART. 41055	SPINE DA PARETE 3P+T	16A 380/415V
ART. 41065	SPINE DA PARETE 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41066	SPINE DA PARETE 3P+T	32A 380/415V
ART. 41067	SPINE DA PARETE 3P+N+T	32A 380/415V
ART. 41068	SPINE DA PARETE 3P+T	63A 380/415V
ART. 41069	SPINE DA PARETE 3P+N+T	63A 380/415V

PRESE DA PARETE IP44



ART. 41202	PRESE DA PARETE 2P+T	16A 220/240V
ART. 41204	PRESE DA PARETE 3P+T	16A 220/240V
ART. 41211	PRESE DA PARETE 2P+T	32A 220/240V

ART. 41205	PRESE DA PARETE 3P+T	16A 380/415V
ART. 41215	PRESE DA PARETE 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41216	PRESE DA PARETE 3P+T	32A 380/415V
ART. 41217	PRESE DA PARETE 3P+N+T	32A 380/415V

PRESE DA PARETE IP67



ART. 41252	PRESE DA PARETE 2P+T	16A 220/240V
ART. 41254	PRESE DA PARETE 3P+T	16A 220/240V
ART. 41261	PRESE DA PARETE 2P+T	32A 220/240V

ART. 41255	PRESE DA PARETE 3P+T	16A 380/415V
ART. 41265	PRESE DA PARETE 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41266	PRESE DA PARETE 3P+T	32A 380/415V
ART. 41267	PRESE DA PARETE 3P+N+T	32A 380/415V
ART. 41268	PRESE DA PARETE 3P+T	63A 380/415V
ART. 41269	PRESE DA PARETE 3P+N+T	63A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 2 USCITE IP44

- ART. 41602** MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41604 MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41605 MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 3P+T 16A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 2 USCITE IP67

- ART. 41652** - MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41654 - MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41655 - MOLTIPLICATORE A 2 USCITE 3P+T 16A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 3 USCITE IP44

- ART. 41402** - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41404 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41411 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 32A 220/240V
ART. 41405 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 380/415V
ART. 41415 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 16A 380/415V
ART. 41416 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 32A 380/415V
ART. 41417 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 32A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 3 USCITE IP67

- ART. 41452** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41454 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41461 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 32A 220/240V
ART. 41455 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 380/415V
ART. 41465 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 16A 380/415V
ART. 41466 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 32A 380/415V
ART. 41467 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 32A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 3 USCITE IP44 con metri 2 di cavo

- ART. 41502** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41504 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41511 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 32A 220/240V
- ART. 41505** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 380/415V
ART. 41515 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 16A 380/415V
ART. 41516 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 32A 380/415V
ART. 41517 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 32A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 3 USCITE IP67 con metri 2 di cavo

- ART. 41552** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 16A 220/240V
ART. 41554 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 220/240V
ART. 41561 MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 2P+T 32A 220/240V
- ART. 41555** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 16A 380/415V
ART. 41565 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 16A 380/415V
ART. 41566 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+T 32A 380/415V
ART. 41567 - MOLTIPLICATORE A 3 USCITE 3P+N+T 32A 380/415V



MOLTIPLICATORI A 2 USCITE IP44 con adattatore a presa civile incorporato

- ART. 41802** MOLTIPLICATORE A 2 USCITE con una presa Schuko bivalente incorporata 2P+T 16A 220/240V
- ART. 41804** - MOLTIPLICATORE A 2 USCITE con 2 prese bivalenti incorporate 2P+T 16A 220/240V



MOLTIPLICATORI A 3 USCITE IP44 con adattatore a presa civile incorporato

- ART. 41842** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE con una presa Schuko bivalente incorporata 2P+T 16A 220/240V
- ART. 41844** MOLTIPLICATORE A 3 USCITE con 2 prese bivalenti incorporate 2P+T 16A 220/240V



PRESE DA INCASSO IP44 INCLINATE 10°

ART. 46001Q	PRESE DA INCASSO 2P+T	16A 220/240V
ART. 46013Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	16A 220/240V
ART. 41311Q	PRESE DA INCASSO 2P+T	32A 220/240V
ART. 46002Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	16A 380/415V
ART. 46003Q	PRESE DA INCASSO 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41316Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	32A 380/415V
ART. 41317Q	PRESE DA INCASSO 3P+N+T	32A 380/415V



PRESE DA INCASSO IP67 INCLINATE 10°

ART. 47001Q	PRESE DA INCASSO 2P+T	16A 220/240V
ART. 47013Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	16A 220/240V
ART. 41361Q	PRESE DA INCASSO 2P+T	32A 220/240V
ART. 47002Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	16A 380/415V
ART. 47003Q	PRESE DA INCASSO 3P+N+T	16A 380/415V
ART. 41366Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	32A 380/415V
ART. 41367Q	PRESE DA INCASSO 3P+N+T	32A 380/415V
ART. 47018Q	PRESE DA INCASSO 3P+T	63A 380/415V
ART. 47019Q	PRESE DA INCASSO 3P+N+T	63A 380/415V



ADATTATORI IP44 16A 220/380V

ART. 41862	ADATTATORI spina CEE - presa Schuko bipasso 220/240V
ART. 41864	ADATTATORI spina CEE - 2 prese bipasso 220/240V
ART. 41868	ADATTATORI spina Schuko presa CEE 2P+T 220/240V
ART. 41869	ADATTATORI spina a pettine 16A prese CEE 220/240V
ART. 41872	ADATTATORI spina CEE 3P+N+T presa Schuko 380/415V
ART. 41873	ADATTATORI spina CEE 3P+N+T presa doppia Bipasso 380/415V



QUADRI VUOTI

- ART. 418 2006** 115x445x105 CASSETTE PER 3 PRESE 16A mod. 5
ART. 418 2004 275x360x130 CASSETTE PER 4 PRESE 16A mod. 13
ART. 418 2002 - 340x440x130 CASSETTE PER 6 PRESE 16A mod. 18



QUADRI PRECABLATI

- ART. 42200** Diff I_{dn} 0,03 MT6KA 2P/4
4 PRESE 16A 2P+T CAVO 3x2,5 16A 2P+T
- ART. 42202** Diff I_{dn} 0,03 MT6KA 3P/1 2P/1
2 PRESE 16A 2P+T CAVO 5x2,5 2P+T 16A
2 PRESE 16A 3P+T CAVO 5x2,5 2P+T 16A 3P+N+T
- ART. 42240** Diff./MT I_{dn} 0,03 2P 16A
4 PRESE 16A 2P+T CAVO 3x2,5 16A 2P+T
- ART. 42242** Diff./MT I_{dn} 0,03 4P 16A
2 PRESE 16A 2P+T CAVO 5x2,5 2P+T 16A
2 PRESE 16A 3P+T CAVO 5x2,5 2P+T 16A 3P+N+T
- ART. 42260** Diff./MT I_{dn} 0,03 2P 16A
3 PRESE 16A 2P+T CAVO 3x2,5 16A 2P+T
- ART. 42261** Diff./MT I_{dn} 0,03
3 PRESE 16A 3P+T CAVO 4x2,5 16A 3P+T



AVVOLGICAVO

- ART. 44021** Disg: Termico 4 PRESE SCHUKO mt.50 IP44
ART. 44001 Disg: Termico 3 PRESE 16A 2P+T 220V mt.30 IP44
ART. 44002 Disg: Termico 3 PRESE 16A 2P+T 220V mt.30 IP67

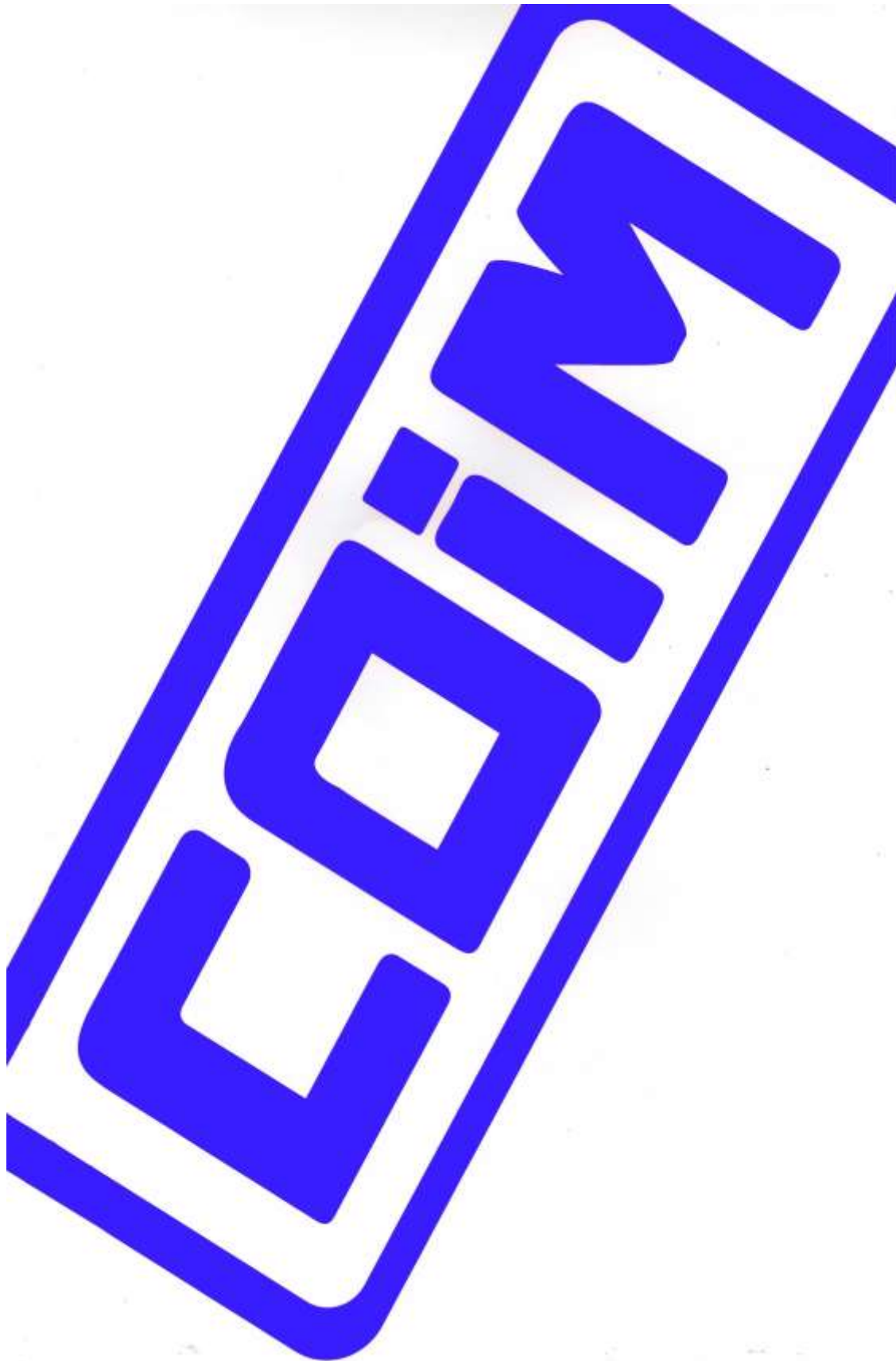
ART. 44006 Disg: Termico 3 PRESE 16A 3P+T 380V mt.30 IP44
ART. 44007 Disg: Termico 3 PRESE 16A 3P+T 380V mt.30 IP67



PROLUNGHE

- ART. PR20MTN8213** 3x2,5 2P+T 220V mt.20 IP67
ART. PR30MTN8213 3x2,5 2P+T 220V mt.30 IP67

ART. PR20MTN8214 4x2,5 3P+T 380V mt.20 IP67
ART. PR30MTN8214 4x2,5 3P+T 380V mt.30 IP67
ART. PR20MTN8215 5x2,5 3P+N+T 380V mt.20 IP67
ART. PR30MTN8215 5x2,5 3P+N+T 380V mt.30 IP67



COIM sas
Via Stazione, 71
28040 Varallo Pombia -novara-Italy-
Tel. +39 0321 921152 // e-mail: coim@intercom.it
Fax. +39 0321 921261
WEB. www.coim-eu.it
Mob. 335 231544