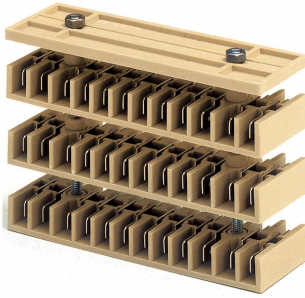


Terminal board 1+1 with flat connection with end plate



Series	CF
Code	CF900
Type	CF.12/CPT
HS code	85369010
Colour	Beige
TECHNICAL FEATURES	
Function/Type	Feed-through
Rated cross-section	2.5 mm ²
Connecting capacity	
Flexible wire	< 2.5 mm ²
Rigid wire	-
Wire with ferrule - ferrule type	-
Characteristics according to European standard IEC EN	
Maximum voltage AC/DC	500 V
Maximum current (rated cross-section)	20 A
Caliber	-
Characteristics according to UL	
Maximum voltage AC/DC	-
Maximum current (rated cross-section)	-
Section (min-max)	-
Tightening torque value (UL)	-
Characteristics according to ATEX directive and IEC ex standard	
Maximum voltage AC/DC	-
Maximum current (rated cross-section)	-
Service temperature Min/Max	-
Rated impulse withstand voltage / pollution degree	6 kV / 3
Insulation stripping length	-
Tightening torque value (nom. / max.)	-
Dimension	34x109x16.5 mm (AxBxH)
Insulation material temperature index (EN 60216-1)	130 °C
Plastic material	Polyamide UL94V-0
ACCESSORIES	
End section	1 piece included
Insulated bushing	CF/BI (cod. CF102) (1)
APPROVALS AND MARKINGS	

La morsetteria CF.12+1 è accessoriata con un unico sistema di montaggio a innescamento a vite. La morsetteria è completa con la piastrina terminale CF.12/BI. Il fissaggio di questo sistema può essere effettuato in due modi:

- in un unico punto, collegando direttamente dei fili Ø5,5mm
- in due punti da 14.

Per assicurare il massimo isolamento verso massa ed un corretto montaggio della morsetteria consegnata il materiale fornito in questo kit include CF.12/BI e un foglio di istruzioni. Non sono richieste altre lavorazioni o la morsetteria è pronta per essere installata in questi punti oltre a gli opportunamente sagomata.

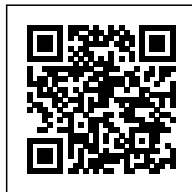
La piastrina terminale di cui sopra porta in rilievo la numerazione dei fili (1-12) per una agevole identificazione dei poli. Le spine di connessione, completamente protette verso l'esterno ed opportunamente dimensionate tra loro, sono realizzate in lega rame-cinco, ad alta percentuale di rame, con protezione galvanica anticorrosione ed antipolluzione in nichel, a richiesta, in argento (CF.12+1/240 - Codi=CF14).

La morsetteria CF.12+2 è accessoriata con un unico sistema di montaggio. Il fissaggio di questo sistema può essere effettuato in due modi:

- in un unico punto, collegando direttamente dei fili Ø5,5mm
- in due punti da 14.

Per assicurare il massimo isolamento verso massa ed un corretto montaggio della morsetteria consegnata il materiale fornito in questo kit include CF.12/BI e un foglio di istruzioni. Non sono richieste altre lavorazioni o la morsetteria è pronta per essere installata in questi punti oltre a gli opportunamente sagomata.

La morsetteria CF.12+2 è accessoriata con un unico sistema di montaggio. Il fissaggio di questo sistema può essere effettuato in due modi:



- * With 6.3 x 0.8 mm flat push-on tab connections (2 for each pole)
- * Singular or overlapped mounting

1 (1) Per maggiori dettagli, consultate le nostre esplicative

PRODUCT DESCRIPTION

CF.12/CPT Terminal board 1+1 with flat connection with end plate