



Morsettiera unipolare 11 fori 63A

Descrizione

Morsettiera di distribuzione unipolare 11 fori, barretta con portata fino a 63A per fili elettrici unipolari massimo di 10 mm², composta nello specifico 11 fori con diametro da 5,3 mm, colore trasparente

Ulteriori informazioni

La gamma include tre modelli, ciascuno con barretta unipolare rispettivamente a 7, 11 e 15 fori aventi capacità di collegamento cavi fino a sezioni di 10 mm². La singola barretta multiforo viene posizionata nel corpo isolante di base con esclusivo e brevettato sistema di aggancio/sgancio. I tre modelli sono disponibili rispettivamente in trasparente, blu e verde.

Il corpo isolante trasparente permette una perfetta visibilità della connessione. Assemblaggio rapido senza utilizzo di utensili mediante un sistema brevettato di aggancio/sgancio tra coperchio e base e sistema di bloccaggio barretta con arresto laterale.

Versatilità di installazione su guida DIN con sistema di innesto/disinnesto o a parete mediante un'asola collocata sul fondo del supporto di base

Grado di infiammabilità secondo UL94 - V2. Resistenza al calore fino a 130°.

Dotata di certificazioni EN 60947-7-1:2009 - B.T. 2006/95/CE - Rohs 2011/65/EU.

CARATTERISTICHE GENERALI

- grado di protezione IP00
- tensione nominale d'isolamento: 500 Vdc
- tensione nominale di tenuta ad impulso: 8 kV

- temperatura di esercizio max: 90 °C
- grado di infiammabilità secondo UL94-V2
- resistenza al calore 130 °C
- 850 °C alla prova del filo incandescente
- coppia di serraggio viti 2 Nm

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
CM1011

Codice Originale
CM1011

Brand
CONTACT ITALIA

Serie Prodotto
Morsettiera unipolare
Codice EAN

8028045003215

 [Richiedi informazioni](#)



⚡ Dati tecnici di prodotto

Design

Trasparente Si

Forma e dimensioni

Profondità[mm] 20
Numero di punti di fissaggio per ogni polo 11
Sezione conduttore collegabile a filo sottile senza bussola
d'estremità[mm²] 1,5 - 10
Larghezza[mm] 87
Altezza[mm] 34

Alimentazione

Tensione Nominale[V] 500
Temperatura d'esercizio[°C] 0 - 90
Corrente nominale In[A] 63
Numero di poli 1

Montaggio

Tipo di montaggio Guida DIN (top hat rail) 35 mm

Materiali

Materiale del corpo isolante Materiale termoplastico
Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL 94 V2

Collegamento

Esecuzione collegamento elettrico 1 Raccordo a vite

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



Varianti articolo

0

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.