

50 Amp		63 Amp	
U	I	U	I
380	16	380	16
415	16	415	16
440	16	440	16
480	16	480	16
500	16	500	16
575	16	575	16
600	16	600	16
660	16	660	16
690	16	690	16
720	16	720	16
760	16	760	16
800	16	800	16
860	16	860	16
900	16	900	16
950	16	950	16
1000	16	1000	16



Spina volante trif IP54 5P 16A 400V ROSSO

Descrizione

Spina mobile industriale CEE a sgancio rapido, trifase dritta IP54 5 Poli (3P+N+T) 16A 380-415V 50/60 Hz di colore ROSSO, realizzata in ABS, nylon e gomma, con coperchio/ghiera ad avvitare. Dimensioni prodotto 150x73x73 mm. La presa 1009215 rispetta lo standard internazionale CEI EN 60309-1/CEI EN 60309-2.

Ulteriori informazioni

Spina mobile industriale CEE a sgancio rapido, trifase dritta IP54 5 Poli (3P+N+T) 16A 380-415V 50-60 HZ di colore ROSSO.

Carattere, professionalità e robustezza. La nuova gamma di spine e prese mobili per uso industriale è un connubio di qualità e design che non tradisce l'estrema funzionalità.

Apertura e chiusura meccanica rapida e pratica.

Corpo in poliammide. Contatti delle spine nichelati e allineati per agevolare il cablaggio.

Pressacavo meccanico e tenuta in gomma per garantire il grado IP. Leva sul coperchio, per agevolare l'apertura con una sola mano.

Chiusura scorrevole a doppio filetto. Dotata di foro per appendere la presa e facilitare i collegamenti in sospensione, con manico ergonomico.

Le sue principali caratteristiche sono:

- Grado di protezione: IP54
- Resistenza urti: IK08
- Glow Wire: +650 / +850 °C
- Materiali: Abs / Nylon / Gomma
- Stabilità termica: -25 / +70
- Posizione oraria: 6 h
- Dimensione LxHxP (Cm): 150x73x73 mm
- Rispetto della normativa: CEI EN 60309-1 CEI EN 60309-2 2014/35/UE

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
1009215

Codice Originale
1009215

Brand
Rosi

Serie Prodotto
Serie 10

Codice EAN
8056131005799

 [Richiedi informazioni](#)



[Dati tecnici di prodotto](#)

Design

Colore identificativo Rosso

Forma e dimensioni

Posizione ora[h] 6

Alimentazione

Numero di poli 5

Intensità di corrente IEC[A] 16

Tensione secondo EN 60309-2 380-415 V (50+60 Hz) rosso

Montaggio

Direzione di innesto Diritto

Materiali

Materiale Plastica

Collegamento

Tecnica di collegamento Morsetto a vite

Ingresso del cavo Raccordo a vite

Protezione

Grado di protezione (IP) IP54

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[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.