

50 Amp				63 Amp			
U	I	U _{max}	I _{max}	U	I	U _{max}	I _{max}
380	50	415	50	415	50	415	50
415	50	415	50	415	50	415	50
440	50	415	50	415	50	415	50
480	50	415	50	415	50	415	50
500	50	415	50	415	50	415	50
525	50	415	50	415	50	415	50
550	50	415	50	415	50	415	50
575	50	415	50	415	50	415	50
600	50	415	50	415	50	415	50
625	50	415	50	415	50	415	50
650	50	415	50	415	50	415	50
675	50	415	50	415	50	415	50
700	50	415	50	415	50	415	50
725	50	415	50	415	50	415	50
750	50	415	50	415	50	415	50
775	50	415	50	415	50	415	50
800	50	415	50	415	50	415	50
825	50	415	50	415	50	415	50
850	50	415	50	415	50	415	50
875	50	415	50	415	50	415	50
900	50	415	50	415	50	415	50
925	50	415	50	415	50	415	50
950	50	415	50	415	50	415	50
975	50	415	50	415	50	415	50
1000	50	415	50	415	50	415	50



Spina volante trif IP54 4P 16A 400V ROSSO

Descrizione

Spina mobile industriale CEE a sgancio rapido, trifase dritta IP54 4 Poli (3P+T) 16A 380-415V 50/60 Hz di colore ROSSO, realizzata in ABS, nylon e gomma, con coperchio/ghiera ad avvitare. Dimensioni prodotto 150x60x60 mm. La presa 1009214 rispetta lo standard internazionale CEI EN 60309-1/CEI EN 60309-2.

Ulteriori informazioni

Spina mobile industriale CEE a sgancio rapido, trifase dritta IP54 4 Poli (3P+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): 150x60x60 mm
- Rispetto della normativa: CEI EN 60309-1 CEI EN 60309-2 2014/35/UE

Anagrafica Prodotto


Codice Prodotto
1009214

Codice Originale
1009214

Brand
Rosi

Serie Prodotto
Serie 10

Codice EAN
8056131009537

 [Richiedi informazioni](#)



[Dati tecnici di prodotto](#)

Design

Colore identificativo

Rosso

Forma e dimensioni

Posizione ora[h]

6

Alimentazione

Numero di poli

4

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.