



## Presca volante monof IP54 3P 32A 230V BLU

### Descrizione

Presca mobile industriale CEE a sgancio rapido, monofase dritta IP54 3 Poli (2P+T) 32A 200-250V 50/60 Hz di colore BLU, realizzata in ABS, nylon e gomma, con coperchio/ghiera ad avvitare. Dimensioni prodotto 178x105x105 mm. La presca 1009523 rispetta lo standard internazionale CEI EN 60309-1/CEI EN 60309-2.

### Ulteriori informazioni

Presca mobile industriale CEE a sgancio rapido, monofase dritta IP54 3 Poli (2P+T) 32A 200-250V 50-60 HZ di colore BLU.

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 presca 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): 178x105x105 mm
- Rispetto della normativa: CEI EN 60309-1 CEI EN 60309-2 2014/35/UE

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto

**1009523**

Codice Originale

**1009523**

Brand


**Rosi**

Serie Prodotto

**Serie 11**

Codice EAN

**8033509916024**

 [Richiedi informazioni](#)



## [Dati tecnici di prodotto](#)

### Design

Colore identificativo

Blu

### Forma e dimensioni

Posizione ora[h]

6

### Alimentazione

Tensione secondo EN 60309-2

200-250 V (50+60 Hz) blu

Intensità di corrente IEC[A]

32

Numero di poli

3

### Montaggio

Direzione di innesto

Dritto

### Materiali

Materiale

Plastica

Materiale di contatto

Altro

### 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](mailto: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](http://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.