

**230.32015****SPINA MOBILE**

32A 2P 11h 40-50V 20-25V &gt;400-500Hz Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie IEC309
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE

**Descrizione**

La SPINA MOBILE della Serie IEC309 è progettata per una corrente nominale di 32A e una tensione nominale di 20-25V e 40-50V. Con 2P, riferimento orario 11h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a frequenze superiori a 400-500Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, questa spina offre prestazioni affidabili e sicure per le vostre esigenze professionali.

Tipo installazione	PORTATILE
--------------------	-----------

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	11h
Tensione nominale	40-50V 20-25V
Frequenza d'impiego	>400-500Hz
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

**DOWNLOAD**

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)