

230.32012

SPINA MOBILE
32A 2P 2h 40-50V 20-25V 300Hz
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 frequenza d'impiego di 300Hz. Con 2P, tensione nominale di 20-25V e 40-50V, riferimento orario 2h e grado di protezione IP44/IP54, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA. Questa spina offre prestazioni affidabili e si adatta a diverse esigenze professionali.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	2h
Tensione nominale	40-50V
	20-25V
Frequenza d'impiego	300Hz
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 \[STP\]](#)