

230.32030**SPINA MOBILE**

32A 3P 4h 40-50V 20-25V 100-200Hz

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 3P e uscite di tipo DIRITTA, è adatta per un impiego a frequenze comprese tra 100Hz e 200Hz. Il riferimento orario è di 4h e offre un grado di protezione IP44/IP54. Dotata di morsetti a vite, questa spina assicura un'elevata affidabilità nelle applicazioni industriali.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	3P
Riferimento Orario	4h
Tensione nominale	40-50V
	20-25V
Frequenza d'impiego	100-200Hz
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 \[STP\]](#)