

235.32014

SPINA MOBILE
32A 2P 3h 40-50V 20-25V 400Hz
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 tensione nominale di 20-25V e 40-50V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione a 2P e riferimento orario 3h, offre un grado di protezione IP66/IP67, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per un impiego a 400Hz, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicurando una connessione sicura e affidabile.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	40-50V
	20-25V
Frequenza d'impiego	400Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]