

**235.16035****SPINA MOBILE**

16A 3P 11h 40-50V 20-25V >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 tensione nominale di 20-25V e 40-50V, con una corrente nominale di 16A. Dotata di 3 poli e riferimento orario 11h, è adatta per frequenze d'impiego superiori a 400-500Hz. Con un grado di protezione IP66/IP67, garantisce resistenza in ambienti difficili. I morsetti a vite e le uscite di tipo DIRITTA assicurano una connessione sicura e affidabile.	
Tipo installazione	PORTATILE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	3P
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	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]