

**230.16030****SPINA MOBILE****16A 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 16A e poli 3P. Con uscite di tipo DIRITTA e morsetti a vite, è adatta per un impiego a frequenze comprese tra 100-200Hz. Con una tensione nominale di 20-25V e 40-50V, riferimento orario 4h e grado di protezione IP44/IP54, questa spina offre un'elevata affidabilità per applicazioni professionali.

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

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
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]