

230.16014

SPINA MOBILE
16A 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 corrente nominale di 16A e una frequenza d'impiego di 400Hz. Con uscite di tipo DIRITTA e 2P, offre una tensione nominale variabile tra 20-25V e 40-50V. Il riferimento orario è di 3h e il grado di protezione IP è IP44/IP54. Dotata di morsetti a vite, questa spina assicura un'elevata affidabilità per le vostre esigenze professionali.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
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	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]