

230.1600**SPINA MOBILE**

16A 2P 20-25V 60Hz 50Hz Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1/A1 (2007)
 EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-2 (1999)
 EN 60309-1/A2 (2012)
 EN 60309-2/A1 (2007)
 EN 60309-2/A2 (2012)

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 una corrente nominale di 16A. Con 2P, frequenza d'impiego a 50Hz e 60Hz e grado di protezione IP44/IP54, questa spina offre un'elevata affidabilità. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, è ideale per applicazioni che richiedono una connessione sicura e stabile. La sua conformità alla Serie IEC309 garantisce prestazioni ottimali e sicurezza in ambienti professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
Tensione nominale	20-25V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VIOLA
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]