

230.16010**SPINA MOBILE**

16A 2P 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 tensione nominale di 20-25V e 40-50V, con una corrente nominale di 16A. Dotata di 2P, riferimento orario 4h e grado di protezione IP44/IP54, questa spina è adatta per un impiego a frequenze comprese tra 100Hz e 200Hz. Con morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, garantisce un'elevata affidabilità per le vostre esigenze professionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P
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]