

**230.16034**

**SPINA MOBILE**  
**16A 3P 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 poli 3P. Con uscite di tipo DIRITTA e morsetti a vite, è adatta per un impiego a 400Hz. La tensione nominale varia da 20-25V a 40-50V, con riferimento orario 3h e grado di protezione IP44/IP54. Questa spina offre un'elevata affidabilità e si adatta a diverse esigenze professionali.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P
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]