

**218.1636.K**

**SPINA MOBILE**  
**16A 3P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz**  
**Morsetti a vite**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
Descrizione	
La SPINA MOBILE della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 16A. Con 3P+T, riferimento orario 6h e grado di protezione IP66/IP67/IP69, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, offre un'elevata affidabilità. Il colore nero conferisce un aspetto professionale e discreto, ideale per ambienti industriali esigenti.	
Tipo installazione	PORTATILE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	PRESSACAVO

### ■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note	COLORE NERO
Note catalogo	Colore nero