

**213.1634**

**SPINA MOBILE**  
**16A 3P+T 9h 200-250V 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 200-250V e una corrente nominale di 16A. Con 3P+T, riferimento orario 9h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di 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	3P+T
Riferimento Orario	9h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	BLU
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
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]