

**213.63334****SPINA MOBILE**

63A 2P+T 3h >50-250V Corr. continua  
Morsetti a mantello



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A1 (2007)  
EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
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 superiore a 50-250V e una corrente nominale di 63A. Con 2P+T, riferimento orario 3h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego in corrente continua. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, garantisce un'elevata affidabilità nelle applicazioni professionali. Con questa spina mobile, puoi essere sicuro di avere un prodotto di qualità che soddisferà le tue esigenze tecniche.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	63A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	>50-250V
Frequenza d'impiego	Corr. continua
Morsetti	Morsetti a mantello

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	GRIGIO
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]