

**SCA420P12W****SPINA MOBILE**

20A 3P 4W 12h 125/250V Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682

CSA C22.2 No 182.1-17

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie OPTIMA[UL]
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE

**Descrizione**

La spina mobile della Serie OPTIMA[UL] è progettata per ambienti industriali esigenti. Con una corrente nominale di 20A e una tensione nominale di 125/250V, offre prestazioni affidabili. Dotata di configurazione a 3 poli e 4 fili, presenta un riferimento orario di 12h. Il grado di protezione IP67/IP69 assicura resistenza a polvere e immersione, rendendola idonea per condizioni estreme. I morsetti a vite garantiscono un collegamento sicuro e stabile. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Questo prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza e qualità internazionali.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	20A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	125/250V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ARANCIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK10
Grado di protezione UL	TYPE 3R, 4, 4X
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]  
 Istruzioni per l'utilizzo

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo	UL listed
---------------	-----------