

**SCA420P9W****SPINA MOBILE**

20A 3P 4W 9h 3Ø250V 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 che richiedono soluzioni affidabili e robuste. Con una corrente nominale di 20A e una tensione nominale di 3Ø250V, questa spina offre prestazioni eccellenti. Configurata con 3 poli e 4 fili, presenta un riferimento orario di 9h. Il grado di protezione IP67/IP69 assicura resistenza a polvere e immersione. I morsetti a vite garantiscono un collegamento sicuro e stabile. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Questo prodotto è UL listed e presenta doppia classificazione, Serie I e Serie II, confermando la sua conformità agli standard internazionali e nordamericani.

Tipo installazione PORTATILE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale 20A

Poli 3P 4W

Riferimento Orario 9h

Tensione nominale 3Ø250V

Morsetti Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione PORTATILE

Colore BLU

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

Dual ratings - Prodotti con doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A)