

SCA320P5W**SPINA MOBILE**

20A 2P 3W 5h 277V 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 tensione nominale di 277V e una corrente nominale di 20A, questa spina garantisce affidabilità e prestazioni elevate. Dotata di configurazione a 2 poli e 3 fili, presenta un riferimento orario di 5h. Il grado di protezione IP67/IP69 assicura resistenza a polvere e immersione, rendendola idonea per condizioni estreme. I morsetti a vite offrono 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 2P 3W

Riferimento Orario 5h

Tensione nominale 277V

Morsetti Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione PORTATILE

Colore GRIGIO

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