

SCA330P6W**SPINA MOBILE**

30A 2P 3W 6h 250V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682
EN IEC 60309-2:2022
CSA C22.2 No 182.1-17
EN IEC 60309-1:2022

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 prestazioni elevate. Con una corrente nominale di 30A e una tensione nominale di 250V, questa spina garantisce affidabilità e sicurezza. Configurata con 2 poli e 3 fili, presenta un riferimento orario di 6h. 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 e presenta doppia classificazione, Serie I e Serie II, per conformità internazionale e nordamericana.

Tipo installazione PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 30A

Poli 2P 3W

Riferimento Orario 6h

Tensione nominale 250V

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)