

SCM420C5S**PRESA MOBILE**

20A 3P 4W 5h 3Ø600V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
IEC 60309-1 (1999)
CSA C22.2 No. 65-93
IEC 60309-2 (1999)
UL 1682

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale Serie EUREKA-HD[UL]

Descrizione sintetica PRESA MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø600V e una corrente nominale di 20A. Con 3P 4W, riferimento orario 5h e grado di protezione IP44, è adatta per un impiego in ambienti industriali. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'elevata affidabilità e sicurezza. Questa presa è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

Tipo installazione PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 20A

Poli 3P 4W

Riferimento Orario 5h

Tensione nominale 3Ø600V

Morsetti Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione PORTATILE

Colore NERO

Materiale TERMOPLASTICO

Grado di protezione generico Protetto da getti d'acqua

Grado di protezione IP IP44

Grado di protezione IK IK10

Tipo di uscite disponibili DIRITTA

Materiale di contatto CuZn (ottone)

Uscita cavo PASSACAVO

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo UL listed