

SCA420C5S**PRESA MOBILE**

20A 3P 4W 5h 3Ø600V 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 PRESA MOBILE

Descrizione

La presa mobile della SERIE OPTIMA[UL] supporta una tensione nominale di 3Ø600V e una corrente nominale di 20A, garantendo prestazioni affidabili in ambienti impegnativi. Dotata di 3 poli e 4 fili, offre un riferimento orario di 5h. Il grado di protezione IP44 assicura resistenza a spruzzi d'acqua e corpi solidi superiori a 1 mm. I morsetti a vite facilitano l'installazione e la manutenzione. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Questo prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza e qualità riconosciuti a livello internazionale.

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)

DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo UL listed