

SCA530C5S**PRESA MOBILE**

30A 4P 5W 5h 3ØY347/600V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

UL 1682
CSA C22.2 No 182.1-17**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale Serie OPTIMA[UL]

Descrizione sintetica PRESA MOBILE

Descrizione

La presa mobile della SERIE OPTIMA[UL] è progettata per supportare una tensione nominale di 3ØY347/600V e una corrente nominale di 30A, garantendo affidabilità in ambienti industriali. Dotata di 4 poli e 5 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 30A

Poli 4P 5W

Riferimento Orario 5h

Tensione nominale 3ØY347/600V

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