

SCA460C5S-H**PRESA MOBILE**

60A 3P 4W 5h 3Ø600V 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 3Ø600V e una corrente nominale di 60A, garantendo prestazioni affidabili in ambienti industriali. 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 60A

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 PRESSACAVO

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo UL listed