

SCA420R7S**PRESA FISSA****20A 3P 4W 7h 3Ø480V 75X75MM****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 FISSA

Descrizione

La presa fissa della SERIE OPTIMA[UL], con una tensione nominale di 3Ø480V e una corrente nominale di 20A, questa presa a 3 poli e 4 fili, garantisce prestazioni ottimali. Il riferimento orario a 7h e il grado di protezione IP44 assicurano un'installazione sicura in ambienti con esposizione limitata a polvere e spruzzi d'acqua. Dotata di morsetti a vite, la presa offre uscite diritte per una connessione semplice e sicura. Inoltre, è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

Tipo installazione INCASSO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 20A

Poli 3P 4W

Riferimento Orario 7h

Tensione nominale 3Ø480V

Morsetti Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione INCASSO

Colore ROSSO

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)

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia 75X75MM

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo UL listed