

**SCA420R6S****PRESA FISSA**

20A 3P 4W 6h 3Ø380-415V 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 3Ø380-415V e una corrente nominale di 20A, è progettata per garantire prestazioni affidabili. Questo dispositivo a 3 poli e 4 fili è dotato di un riferimento orario a 6h e offre un grado di protezione IP44, assicurando un'installazione sicura in ambienti con esposizione limitata a polvere e spruzzi d'acqua. Dotata di morsetti a vite, la presa presenta uscite diritte per una connessione semplice e sicura. Inoltre, è UL listed e offre doppie classificazioni, Serie I e Serie II, per conformità agli standard internazionali e nordamericani.

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Tipo installazione | INCASSO |
|--------------------|---------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale  | 20A             |
| Poli               | 3P 4W           |
| Riferimento Orario | 6h              |
| Tensione nominale  | 3Ø380-415V      |
| 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<br>Dual ratings - Prodotti con doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) |
|---------------|--|