

**SCM460C7W****PRESA MOBILE**

60A 3P 4W 7h 3Ø480V Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682  
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)  
UL 486E  
IEC 60309-1 (1999)  
CSA C22.2 No. 65-93  
IEC 60309-2 (1999)

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale     | Serie EUREKA-HD[UL] |
| Descrizione sintetica | PRESA MOBILE        |

**Descrizione**

La PRESA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø480V e una corrente nominale di 60A. Con configurazione 3P 4W, riferimento orario 7h e grado di protezione IP67, è adatta per ambienti che richiedono elevata resistenza agli agenti esterni. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un collegamento sicuro e affidabile. Questo prodotto è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza e qualità.

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Tipo installazione | PORTATILE |
|--------------------|-----------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale  | 60A             |
| Poli               | 3P 4W           |
| Riferimento Orario | 7h              |
| Tensione nominale  | 3Ø480V          |
| Morsetti           | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Tipo installazione           | PORTATILE             |
| Colore                       | ROSSO                 |
| Materiale                    | TERMOPLASTICO         |
| Grado di protezione generico | Stagno all'immersione |
| Grado di protezione IP       | IP67                  |
| 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 |
|---------------|-----------|