

**SCM430P6S****SPINA MOBILE**

30A 3P 4W 6h 3Ø380-415V Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682  
 EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)  
 EN 60309-1/A1 (2007)  
 EN 60309-1/A2 (2012)  
 EN 60309-2/A1 (2007)  
 EN 60309-2/A2 (2012)  
 CSA C22.2 No. 182.1 (1988)  
 UL 486E  
 CSA C22.2 No. 65-93  
 DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

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

**Descrizione**

La SPINA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø380-415V e una corrente nominale di 30A. Con 3P 4W, riferimento orario 6h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite. Questo prodotto offre una doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) ed è contrassegnato con i marchi UL listed (Nord America) ed ENEC (Internazionale). La SPINA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è ideale per applicazioni che richiedono elevate prestazioni e affidabilità.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale  | 30A             |
| Poli               | 3P 4W           |
| Riferimento Orario | 6h              |
| Tensione nominale  | 3Ø380-415V      |
| Morsetti           | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione             | PORTATILE                 |
| 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)             |
| Trattamento superficiale cont. | Nichelato                 |
| Uscita cavo                    | PASSACAVO                 |

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |   |
|---------------|---|
| Note catalogo | UL listed   |
|               | Dual ratings - Prodotti con doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) |
|               | Prodotti con doppio marchio: UL listed (Nord America) ed ENEC (Internazionale)  |
|               | Prodotti con doppio marchio: UL listed (Nord America) ed ENEC (Internazionale)  |