

SCM430B5S

SPINA DA INCASSO
30A 3P 4W 5h 3Ø600V 120X120MM
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

CARATTERISTICHE GENERALI

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

Descrizione

La SPINA DA INCASSO della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø600V e una corrente nominale di 30A. Con 3P 4W, riferimento orario 5h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo A SQUADRA. Certificata UL listed, questa spina offre prestazioni affidabili per applicazioni professionali che richiedono elevate specifiche tecniche.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 30A |
| Poli | 3P 4W |
| Riferimento Orario | 5h |
| Tensione nominale | 3Ø600V |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione | INCASSO |
| 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 | A SQUADRA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Trattamento superficiale cont. | Nichelato |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|---------|-----------|
| Flangia | 120X120MM |
|---------|-----------|

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|-----------|
| Note catalogo | UL listed |
|---------------|-----------|