

SCM530B7W

SPINA DA INCASSO
30A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
120X120MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

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 3ØY277/480V e una corrente nominale di 30A. Con configurazione 4P 5W e riferimento orario 7h, offre un grado di protezione IP67, garantendo resistenza in ambienti difficili. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo A SQUADRA, assicura un collegamento sicuro e affidabile. Questo prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza e qualità.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	30A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3ØY277/480V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

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