

SCM520B7S

SPINA DA INCASSO
20A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
120X120MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 486E
 CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
 CSA C22.2 No. 65-93
 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 3ØY277/480V e una corrente nominale di 20A. Con 4P 5W, riferimento orario 7h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo A SQUADRA. Certificata UL listed, questa spina offre un'elevata affidabilità per applicazioni professionali che richiedono prestazioni di alto livello.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	20A
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	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
---------------	-----------