

SCM520B6S**SPINA DA INCASSO**

20A 4P 5W 6h 3ØY200/346V

240/415V 120X120MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CSA C22.2 No. 182.1 (1988)

UL 486E

CSA C22.2 No. 65-93

UL 1682

IEC 60309-2 (2012)

IEC 60309-1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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 3ØY200/346V 240/415V e una corrente nominale di 20A. Con 4P 5W, riferimento orario 6h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo A SQUADRA. Questo prodotto offre una doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) UL listed, garantendo massima affidabilità e versatilità.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	20A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	3ØY200/346V 240/415V
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
	Dual ratings - Prodotti con doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A)