

**SCM320B6S****SPINA DA INCASSO****20A 2P 3W 6h 250V 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  
 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 250V e una corrente nominale di 20A. Con 2P 3W, 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 versatilità e conformità alle normative internazionali.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	20A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	250V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	BLU
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)