

SCM420B5S

SPINA DA INCASSO
20A 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 20A. 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 industriali e commerciali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

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