

SCA320B5S

SPINA DA INCASSO
20A 2P 3W 5h 277V 75X75MM
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682
CSA C22.2 No 182.1-17
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA[UL]
Descrizione sintetica	SPINA DA INCASSO

Descrizione

La spina da incasso della Serie OPTIMA[UL], con una tensione nominale di 277V e una corrente nominale di 20A, offre prestazioni elevate in ambienti industriali. Dotata di 2 poli e 3 fili, garantisce una connessione sicura e stabile. Il riferimento orario a 5h e il grado di protezione IP44 assicurano resistenza agli agenti esterni. I morsetti a vite facilitano l'installazione, mentre l'uscita diritta offre versatilità. Certificata UL, questa spina è conforme agli standard di sicurezza internazionali, rendendola una scelta affidabile per applicazioni impegnative.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	20A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	5h
Tensione nominale	277V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	GRIGIO
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	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	75X75MM
---------	---------

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	UL listed
---------------	-----------