

**SCA520B7S**

SPINA DA INCASSO  
20A 4P 5W 7h 3ØY277/480V  
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 3ØY277/480V e una corrente nominale di 20A, è progettata per garantire prestazioni affidabili in ambienti industriali. Dotata di 4 poli e 5 fili, assicura una connessione sicura e stabile. Il riferimento orario a 7h e il grado di protezione IP44 offrono resistenza agli agenti esterni. I morsetti a vite semplificano l'installazione, mentre l'uscita diritta aggiunge versatilità. Certificata UL, questa spina è conforme agli standard di sicurezza internazionali, rendendola una scelta affidabile per applicazioni industriali.

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	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
---------------	-----------