

**SCA420B7S-PI**

SPINA DA INCASSO  
20A 3P 4W 7h 3Ø480V 75X75MM  
Morsetti a vite Con dispositivo  
REVERSE



\* 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 3Ø480V e una corrente nominale di 20A, è progettata per prestazioni affidabili in ambienti industriali. Dotata di 3 poli e 4 fili, assicura una connessione sicura e stabile. Il riferimento orario a 7h e il grado di protezione IP44 garantiscono resistenza agli agenti esterni. I morsetti a vite facilitano l'installazione, mentre l'uscita diritta offre versatilità. Include un dispositivo REVERSE per maggiore sicurezza. Certificata UL, questa spina è conforme agli standard di sicurezza internazionali, rendendola una scelta affidabile per ambienti industriali.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	20A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3Ø480V
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]  
Istruzioni per l'utilizzo

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Opzioni	Con dispositivo REVERSE
Note catalogo	UL listed