

**SCA460B9S**

SPINA DA INCASSO  
60A 3P 4W 9h 3Ø250V 120X120MM  
Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682  
CSA C22.2 No 182.1-17

**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 3Ø250V e una corrente nominale di 60A, 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 9h e il grado di protezione IP44 garantiscono resistenza agli agenti esterni. I morsetti a vite semplificano l'installazione, mentre l'uscita diritta offre flessibilità. Con doppia classificazione, Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A), e certificazione UL, questa spina è conforme agli standard di sicurezza internazionali.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	60A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	9h
Tensione nominale	3Ø250V
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	DIRITTA
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)
---------------	--