

SCM3100B8W**SPINA DA INCASSO****100A 2P 3W 8h 550VDC 145X145MM**
Morsetti a viteUL 1682
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
CSA C22.2 No. 65-93

Serie Commerciale

Serie EUREKA-HD[UL]

Descrizione sintetica

SPINA DA INCASSO

Tipo installazione

INCASSO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	100A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	8h
Tensione nominale	550VDC
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
Colore	NERO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP67
Grado di protezione IK	IK10
Tipo di uscite disponibili	A SQUADRA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	145X145MM
---------	-----------

■ DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)