

**SCM3100R8W****PRESA FISSA**

100A 2P 3W 8h 550VDC 145X145MM  
Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CSA C22.2 No. 65-93  
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)  
UL 486E  
UL 1682

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie EUREKA-HD[UL]
Descrizione sintetica	PRESA FISSA

**Descrizione**

La PRESA FISSA della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 550VDC e una corrente nominale di 100A. Con configurazione 2P 3W e riferimento orario 8h, offre un grado di protezione IP67, ideale per ambienti che richiedono elevata resistenza a polvere e immersione temporanea in acqua. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura una connessione sicura e affidabile. Questa presa è parte della serie commerciale EUREKA-HD[UL], garantendo prestazioni elevate in applicazioni industriali complesse.

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	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

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

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Istruzioni per l'utilizzo