

**SCM4100R12W****PRESA FISSA**

100A 3P 4W 12h 125/250V  
145X145MM Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682  
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)  
UL 486E  
IEC 60309-1 (1999)  
CSA C22.2 No. 65-93  
IEC 60309-2 (1999)

**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 125/250V e una corrente nominale di 100A. Con configurazione 3P 4W e riferimento orario 12h, offre un grado di protezione IP67, garantendo resistenza a polvere e immersione temporanea in acqua. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un collegamento sicuro e affidabile. Questa presa è ideale per ambienti industriali che richiedono elevate prestazioni e sicurezza.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	100A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	125/250V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ARANCIO
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