

**SCM560R7W****PRESA FISSA**

60A 4P 5W 7h 3ØY277/480V  
120X120MM 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 3ØY277/480V e una corrente nominale di 60A. Con configurazione a 4 poli e 5 fili (4P 5W), riferimento orario 7h e grado di protezione IP67, è adatta per ambienti che richiedono un'elevata resistenza agli agenti esterni. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura una connessione sicura e affidabile. Questa presa è ideale per applicazioni industriali che necessitano di una robusta soluzione di connessione elettrica.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	60A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3ØY277/480V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
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	120X120MM
---------	-----------

**DOWNLOAD**

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