

**SCM520R6S****PRESA FISSA**

20A 4P 5W 6h 3ØY200/346V  
240/415V 75X75MM Morsetti a vite



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CSA C22.2 No. 182.1 (1988)  
UL 486E  
CSA C22.2 No. 65-93  
UL 1682  
IEC 60309-2 (2012)  
IEC 60309-1 (2012)

**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 3ØY200/346V 240/415V e una corrente nominale di 20A. Con 4P 5W, riferimento orario 6h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA. Questo prodotto offre una doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) UL listed, garantendo flessibilità e conformità internazionale. La PRESA FISSA della Serie EUREKA-HD[UL] è la soluzione affidabile per le vostre esigenze di alimentazione elettrica.

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

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	20A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	3ØY200/346V 240/415V
Morsetti	Morsetti a vite

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	INCASSO
Colore	ROSSO
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)

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Flangia	75X75MM
---------	---------

**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)
---------------	--