

SCM432R3W**PRESA FISSA**

32A 3P 4W 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz
50/60Hz 75X75MM Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



IEC 60309-1 (1999)

IEC 60309-2 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

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 380V a 50Hz e 440V a 60Hz, con una corrente nominale di 32A. Dotata di 3 poli e 4 fili, offre uscite di tipo DIRITTA e un riferimento orario di 3h. Con un grado di protezione IP67, garantisce un'elevata resistenza agli agenti esterni. I morsetti a vite assicurano un collegamento sicuro e affidabile. Classificata UL, questa presa è conforme agli standard di sicurezza internazionali, rendendola adatta per ambienti industriali esigenti.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	3h
Tensione nominale	380V 50Hz / 440V 60Hz
Frequenza d'impiego	50/60Hz
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	75X75MM
---------	---------

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	UL classified
---------------	---------------