

SCM3100C5W**PRESA MOBILE**

100A 2P 3W 5h 277V 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 MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 277V e una corrente nominale di 100A. Con configurazione 2P 3W, riferimento orario 5h e grado di protezione IP67, è adatta per ambienti che richiedono elevata resistenza agli agenti esterni. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un collegamento sicuro e affidabile. Questo prodotto è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

Tipo installazione	PORTATILE
--------------------	-----------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	100A
Poli	2P 3W
Riferimento Orario	5h
Tensione nominale	277V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	GRIGIO
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)
Uscita cavo	PRESSACAPO

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	UL listed
---------------	-----------