

SCM5100C5W**PRESA MOBILE**

100A 4P 5W 5h 3ØY347/600V

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 MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3ØY347/600V e una corrente nominale di 100A. Con configurazione 4P 5W e riferimento orario 5h, offre un grado di protezione IP67, ideale per ambienti esigenti. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura una connessione sicura e affidabile. Questo prodotto è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	100A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	5h
Tensione nominale	3ØY347/600V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	NERO
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	PRESSACAVO

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

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