

SCA5100C7MG

PRESA MOBILE
100A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682
 CSA C22.2 No 182.1-17

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA[UL]
Descrizione sintetica	PRESA MOBILE

Descrizione

La presa mobile della Serie OPTIMA[UL] è progettata per connessioni elettriche affidabili e sicure in ambienti marini. Con una tensione nominale di 3ØY277/480V e una corrente nominale di 100A, questa unità a 4 poli e 5 fili garantisce prestazioni ottimali. Il riferimento orario di 7h e il grado di protezione IP67/IP69 assicurano resistenza in condizioni difficili. Dotata di morsetti a vite, la presa offre uscite di tipo diritta. Certificata UL listed, rappresenta una soluzione conforme agli standard di sicurezza internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	100A
Poli	4P 5W
Riferimento Orario	7h
Tensione nominale	3ØY277/480V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK10
Grado di protezione UL	TYPE 3R, 4, 4X
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	MARINE APPLICATIONS
Note catalogo	UL listed