

SCA330C7W**PRESA MOBILE**

30A 2P 3W 7h 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. Con una tensione nominale di 480V e una corrente nominale di 30A, questa unità a 2 poli e 3 fili garantisce prestazioni ottimali. Il riferimento orario di 7h e il grado di protezione IP67/IP69 assicurano resistenza in ambienti 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 30A

Poli 2P 3W

Riferimento Orario 7h

Tensione nominale 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)

DOWNLOAD[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)[Istruzioni per l'utilizzo](#)**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo UL listed