

SCM460C12W**PRESA MOBILE**

60A 3P 4W 12h 125/250V 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 125/250V e una corrente nominale di 60A. Con configurazione 3P 4W, riferimento orario 12h e grado di protezione IP67, è adatta per ambienti esigenti. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'elevata affidabilità e sicurezza. Questa presa è conforme agli standard UL, garantendo qualità e prestazioni superiori.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	60A
Poli	3P 4W
Riferimento Orario	12h
Tensione nominale	125/250V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ARANCIO
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
---------------	-----------