

SCM320C4W**PRESA MOBILE**

20A 2P 3W 4h 125V 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 125V e una corrente nominale di 20A. Con configurazione 2P 3W e riferimento orario 4h, 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 e presenta una doppia classificazione: Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A), garantendo versatilità e conformità agli standard internazionali e nordamericani.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	20A
-------------------	-----

Poli	2P 3W
------	-------

Riferimento Orario	4h
--------------------	----

Tensione nominale	125V
-------------------	------

Morsetti	Morsetti a vite
----------	-----------------

CARATTERISTICHE FISICHE

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

Colore	GIALLO
--------	--------

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]
Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

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

Dual ratings - Prodotti con doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A)