

SCA5100C5W-H**PRESA MOBILE****100A 4P 5W 5h 3ØY347/600V****Morsetti a vite**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682
CSA C22.2 No 182.1-17

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 3ØY347/600V e una corrente nominale di 100A, questa unità a 4 poli e 5 fili garantisce prestazioni ottimali. Il riferimento orario di 5h 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	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/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 catalogo	UL listed
---------------	-----------