

SCA460P7S-H**SPINA MOBILE**

60A 3P 4W 7h 3Ø480V 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	SPINA MOBILE
-----------------------	--------------

Descrizione

La spina mobile della SERIE OPTIMA[UL] è progettata per operare a una tensione nominale di 3Ø480V e una corrente nominale di 60A. Questo dispositivo a 3 poli e 4 fili è dotato di un riferimento orario di 7h e offre un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli spruzzi d'acqua e alla polvere. I morsetti a vite assicurano un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Inoltre, il prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza riconosciuti a livello internazionale.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	60A
-------------------	-----

Poli	3P 4W
------	-------

Riferimento Orario	7h
--------------------	----

Tensione nominale	3Ø480V
-------------------	--------

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

CARATTERISTICHE FISICHE

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

Colore	ROSSO
--------	-------

Materiale	TERMOPLASTICO
-----------	---------------

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
------------------------------	---------------------------

Grado di protezione IP	IP44
------------------------	------

Grado di protezione IK	IK10
------------------------	------

Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
----------------------------	---------

Materiale di contatto	CuZn (ottone)
-----------------------	---------------

Trattamento superficiale cont.	Nichelato
--------------------------------	-----------

Uscita cavo	PRESSACAVO
-------------	------------

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)

[Disegno tecnico \[DWG\]](#)

[Disegno tecnico \[STP\]](#)

[Istruzioni per l'utilizzo](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

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