

SCM420P9S**SPINA MOBILE**

20A 3P 4W 9h 3Ø250V 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)
 DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie EUREKA-HD[UL]
-------------------	---------------------

Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
-----------------------	--------------

Descrizione

La SPINA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø250V e una corrente nominale di 20A. Con 3P 4W, riferimento orario 9h e grado di protezione IP44, è adatta per un impiego professionale. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, offre un'elevata affidabilità. Questo prodotto presenta una doppia classificazione Serie I (Internazionale 16/32/63/125A) e Serie II (Nord America 20/30/60/100A) UL listed, garantendo massima versatilità e conformità alle normative internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

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

Riferimento Orario	9h
--------------------	----

Tensione nominale	3Ø250V
-------------------	--------

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

CARATTERISTICHE FISICHE

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

Colore	BLU
--------	-----

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	PASSACAVO
-------------	-----------

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)