

SCM530B7S

SPINA DA INCASSO
30A 4P 5W 7h 3ØY277/480V
120X120MM Morsetti a vite



UL 1682
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
CSA C22.2 No. 65-93

CARATTERISTICHE GENERALI

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

Descrizione sintetica	SPINA DA INCASSO
-----------------------	------------------

Descrizione	
-------------	--

La SPINA DA INCASSO della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3ØY277/480V e una corrente nominale di 30A. Con 4P 5W, riferimento orario 7h e grado di protezione IP44, è dotata di morsetti a vite e uscite di tipo A SQUADRA. Certificata UL listed, questa spina offre un'elevata affidabilità per applicazioni professionali che richiedono prestazioni di alto livello.

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	30A
-------------------	-----

Poli	4P 5W
------	-------

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

Tensione nominale	3ØY277/480V
-------------------	-------------

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

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

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	A SQUADRA
----------------------------	-----------

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

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

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Flangia	120X120MM
---------	-----------

DOWNLOAD

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

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

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

[Istruzioni per l'utilizzo](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

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