



ESC080

### Styk pomocniczy 1NO+NC 6A/250V do SBNxxx i styczników

#### Specyfikacja techniczna

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	6 A
-----------------	-----

##### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	240 V
---------------------------------	-------

##### Pojemność

Liczba modułów	0,50
----------------	------

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-10 - 50 °C
-------------------------	-------------

Temperatura przechowywania/transportu	-40 - 80 °C
---------------------------------------	-------------

##### Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1 - 6 mm <sup>2</sup>
--	-----------------------

Rodzaj styku	1NC+1NO
--------------	---------

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0,10 W
--	--------

##### Wymiary

Wysokość	83 mm
----------	-------

Szerokość	11 mm
-----------	-------

Głębokość	60 mm
-----------	-------