



CZ009

Cont. aux. p/int. dif. 125A 1NA/NF + 1NA

Características técnicas

Conetividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

Capacidade

Número de módulos	0,50
-------------------	------

Conexão

Secção transversal de condutor flexível	2.5 mm ²
---	---------------------

Secção transversal de condutor rígido	2.5 mm ²
---------------------------------------	---------------------

Frequência

Frequência	50 - 50 Hz
------------	------------

Endurância

N.º de manobras mecânicas	5000
---------------------------	------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 40 °C
------------------------------	-------------

Temperatura de armazenamento/transporte	-25 - 40 °C
---	-------------

Potência

Potência total dissipada em IN	0,20 W
--------------------------------	--------

Dimensões

Altura	85 mm
--------	-------

Largura	9 mm
---------	------

Profundidade	68 mm
--------------	-------

Equipamento

Número de contactos INV	1
-------------------------	---

Número de contactos NF	1
------------------------	---

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
-----------------------	-----

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----