



EPN051



Auxiliar 1NA/NF 1/2M

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos	0.5
---------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	250 V
---	-------

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento	250 V
---------------------------------	-------

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	2 A
---------------------	-----

Dimensões

Profundidade produto instalado	58 mm
Altura produto instalado	83 mm
Largura produto instalado	8.75 mm

Potência

Potência total dissipada em IN	0.1 W
--------------------------------	-------

Instalação, montagem

Montado em fábrica	Não
--------------------	-----

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível	1 / 6mm ²
Secção de ligação em cabo rígido	1,5 / 10mm ²
Nº de contactos	2
Tipo de contactos	1NF+1NA
Tipo de ligação	Borne com parafusos

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...40 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-40...80 °C