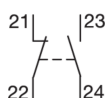




EPN051



## Contacto auxiliar 2A, 250V

### Características técnicas

#### Configuración

Número de módulos	0.5
-------------------	-----

#### Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	250 V
---------------------------------------	-------

#### Tensión

Tensión asignada de aislamiento	250 V
---------------------------------	-------

#### Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	2 A
----------------------------	-----

#### Dimensiones

Profundidad del producto instalado	58 mm
------------------------------------	-------

Altura del producto instalado	83 mm
-------------------------------	-------

Anchura del producto instalado	8.75 mm
--------------------------------	---------

#### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal	0.1 W
--	-------

#### Instalación, montaje

Montado en fábrica	No
--------------------	----

#### Conexión

Sección de conexión en cable flexible	1 / 6 mm <sup>2</sup>
---------------------------------------	-----------------------

Sección de conexión en cable rígido	1, 5 / 10 mm <sup>2</sup>
-------------------------------------	---------------------------

Número de contactos	2
---------------------	---

Tipo de contacto	1NA + 1NC
------------------	-----------

Tipo de conexión	Borne de jaula con tornillo
------------------	-----------------------------

#### Normas

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...40 °C
-------------------------------	------------

Temperatura de almacenamiento/transporte	-40...80 °C
--	-------------