



EPN051

Contatto ausiliario 1 NA + 1 NC per rele' passo-passo 2 A 250 V AC 1 modulo DIN

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	2 A
-------------------	-----

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U_i	250 V
---------------------------------------	-------

Numero di moduli

Numero di moduli	0,50
------------------	------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 80 °C

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

Connessione

Sezione conduttore flessibile	1 - 6 mm ²
Sezione conduttore rigido	1,5 - 10 mm ²
Tipo di contatto	1NC+1NO

Potenza

Potenza dissipata totale	0,10 W
--------------------------	--------

Serie

Altezza	83 mm
Larghezza	8,75 mm
Profondità	58 mm

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì

Illustrazioni | Disegni

