



EPN051

**Contatto Ausiliario 1 Na + 1 Nc Per Rele' Passo-Passo 2 A 250 V Ac 1 M. Din**

Proprietà tecniche

**Principali caratteristiche elettriche**

Tensione nominale d'impiego c.a. 250 V

**Tensione**

Tensione nominale d'isolamento 250 V

**Corrente**

Corrente nominale in A 2 A

**Potenza**

Potenza dissipata totale 0,1 W

**Dimensioni**

Profondità del prodotto installato 58 mm

Altezza del prodotto installato 83 mm

Larghezza prodotto installato 8,75 mm

**Installazione, montaggio**

Montato in fabbrica no

**Collegamento**

Sezione minima con cavo flessibile 1 / 6mm<sup>2</sup>

Sezione minima con cavo rigido 1,5 / 10mm<sup>2</sup>

Numero di contatti 2

Tipo di contatto 1NC+1NO

Tipo di connessione a vite

**Norme, Omologazioni**

Direttiva Europea RAEE interessato

**Condizioni d'impiego**

Temperatura d'esercizio -5...40 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -40...80 °C