



EPN052

### Comando Centralizzato Multilivello Per Rele' Passo-Passo 24 - 230 V Ac 1 M. Din

Proprietà tecniche

#### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	110 / 230 V
Frequenza nominale	50 Hz

#### Tensione

Tensione del circuito di comando in CA	110 / 230 V
--	-------------

#### Corrente

Corrente nominale in A	1 A
------------------------	-----

#### Potenza

Potenza dissipata totale	0,1 W
--------------------------	-------

#### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	58 mm
Altezza del prodotto installato	85 mm
Larghezza prodotto installato	8,9 mm

#### Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	1 / 6mm <sup>2</sup>
Sezione minima con cavo rigido	1,5 / 10mm <sup>2</sup>
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