



EZN002



**IP40**



**Rele' Ritardato Alla Diseccitazione 12-230 V Ac - 12-48 V Dc 1 Sc 8A 1 M. Din**

**Proprietà tecniche**

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Potenza**

Potenza assorbita durante l'utilizzo 15 VA

Potenza dissipata a pieno carico 2 W

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V 450 W

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -20 - 50 °C

**Connessione**

Sezione conduttore flessibile 1 - 6 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore rigido 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

**Numero di moduli**

Numero di moduli 1

**Testo**

Tipo di commutazione Contatto di commutazione, utilizzabile come contatto di apertura o di chiusura

Funzione Funzioni: ritardo On, ritardo Off, singolo impulso fronte di salita / singolo impulso fronte di discesa, comando solo a impulsi, lampeggiamento simmetrico, contatto aperto/chiuso

Tipo di connessione Con morsetti a vite

Tipo di montaggio Per installazione su guida DIN

**Serie**

Altezza 85 mm

Larghezza 17,50 mm

Profondità 58 mm