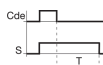




EZN002



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

Consumo di energia durante il funzionamento 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 mm²

Sezione conduttore rigido 1.5 - 10 mm²

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