



EZF100



Relè ritardato alla diseccitazione, 1 contatto in scambio, 1 modulo

Proprietà tecniche

Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -25 - 55 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -25 - 70 °C

Connessione

Sezione conduttore flessibile 0.5 - 2.5 mm²

Sezione conduttore rigido 0.5 - 2.5 mm²

Numero di contatti 1

Tipo di contatto 1x in commutazione

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Serie

Altezza 87 mm

Larghezza 17,50 mm

Profondità 65 mm

Corrente

Corrente nominale ammissibile in AC1 8 A

Equipaggiamento

Numero di contatti NC 0

Numero di contatti NA 1

Ritardo di interruzione Sì

Ritardo di accensione No

Impostazioni

ritardato 5 ms - 100 h

Condizioni di impiego

Tensione di comando per 50 Hz 24 - 240 V

Tensione di comando per 60 Hz 24 - 240 V

Tensione di comando Us per CC 24 - 240 V

Tipo di tensione di alimentazione AC/DC