



ERC428

### Contattore a comando manuale 25 A 230 V AC 3 NO+1 NC 2 moduli DIN

#### Caratteristiche tecniche

##### Connessione

Tipo di contatto 3NO+1NC

##### Corrente

Corrente nominale 25 A

##### Numero di moduli

Numero di moduli 2

##### Frequenza

Frequenza 50 - 50 Hz

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp 4000 V

Tensione di isolamento nominale Ui 440 V

Tensione nominale d'impiego CA 400 - 400 V

Tensione di comando AC 230 - 230 V

Tensione di comando DC 0 - 0 V

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -10 - 50 °C

##### Uso

Categoria d'impiego AC-7a/AC-7b

##### Condizioni d'uso

Temperatura di magazzino/trasporto -40 - 80 °C

##### Durata

Numero di manovre 100000

Durata elettrica e numero di cicli 30000

##### Potenza

Potenza dissipata totale 6 W

Assorbimento potenza di spunto 21 VA

##### Serie

Altezza 83 mm

Larghezza 35,75 mm

Profondità 60 mm

##### Connessione

Numero di contatti 4

##### Equipaggiamento

Numero di contatti NA 3

Numero di contatti NC 1

Con interruttore per commutazione manuale Sì

##### Connessione

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

Sezione conduttore rigido 1 - 10 mm<sup>2</sup>

##### Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale 1,20 - 1,20 Nm

##### Sostenibilità

Conformità ROHS Sì