



ESL463S

Contattore silenzioso 63 A 12 VAC / VDC 4 NA 3 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Connessione

Tipo di contatto 4NO

Corrente

Corrente nominale 63 A

Numero di moduli

Numero di moduli 3

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 12 - 12 V

Tensione di comando DC 12 - 12 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 24,50 W

Assorbimento potenza di spunto 5,20 VA

Serie

Altezza 85 mm

Larghezza 54 mm

Profondità 60 mm

Connessione

Numero di contatti 4

Equipaggiamento

Numero di contatti NA 4

Numero di contatti NC 0

Con interruttore per commutazione manuale No

Connessione

Sezione conduttore flessibile 1.5 - 16 mm²

Sezione conduttore rigido 1.5 - 25 mm²

Architettura

Numero di poli 4

Sostenibilità

Conformità ROHS Sì