Scheda tecnica del prodotto ESD425





ESD425

Contattore eco 4 NA 24 V AC 25 A 2 moduli DIN

Caratteristiche tecniche

Connessione	
Tipo di contatto	4NO
·	7110
Corrente	OF A
Corrente nominale	25 A
Numero di moduli	
Numero di moduli	2
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Condinioni di imminuo	
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	24 - 24 V
Tensione di comando DC	0 - 0 V
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-10 - 50 °C
lemperatura d'esercizio	-10 - 30 - 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	7,50 W
Assorbimento potenza di spunto	21 VA
Serie Altezza	83 mm
Larghezza	35,75 mm
Profondità	60 mm
Connessione Numero di contetti	4
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 - 6 mm²
Sezione conduttore rigido	1 - 10 mm²
Installazione, montaggio	
Coppia di serraggio nominale	1,20 - 1,20 Nm
Contamibilità	
Sostenibilità	21
Conformità ROHS	Sì