## Scheda tecnica del prodotto ESD427





ESD427

## Contattore 25 A 24 V AC 2 NA + 2 NC 2 moduli DIN

## Caratteristiche tecniche

Connessione	
Tipo di contatto	2NC+2NO
Corrente	
Corrente nominale	25 A
Numero di moduli	
Numero di moduli Numero di moduli	
Numero di moduli	
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	24 - 24 V
Tensione di comando DC	0 - 0 V
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-10 - 50 °C
llee.	
Uso Categoria d'impiego	AC-7a/AC-7b
Categoria d impiego	AO-TAJAG-TU
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	4,50 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	
Numero di contatti NC	2
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
Sostenibilità	
Conformità REACh - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì