

ERC427

Contattore A Comando Manuale , 25A, 230V, 2Na+2Nc

Proprietà tecniche

C					

Tipo di contatto	2NC+2NO
Numero di contatti	4
Sezione conduttore flessibile	1 - 6 mm²
Sezione conduttore rigido	1 - 10 mm²
Corrente	
Corrente nominale	25 A
Numero di moduli	
Numero di moduli	2
Condizioni di impiego	
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	4000 V
Tensione di isolamento nominale Ui	440 V
Tensione di comando AC	230 - 230 V
Tensione di comando DC	0 - 0 V
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	-10 - 50 °C
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
Equipaggiamento	
Numero di contatti NA	2

Numero di contatti NC	2
Con interruttore per commutazione manuale	SÌ
Installazione, montaggio	
Coppia di serraggio nominale	1,20 - 1,20 Nm