LE3D18V7

Avviatore stella triangolo in cassetta - TeSys - LE3-D - 22 kW - Bobina 400 V CA





Presentazione

Gamma	TeSys	
Nome prodotto	TeSys LE	
Nome dispositivo	LE3D	
Tipo prodotto	Starter stella-triangolo chiuso	
Applicazione	Standard	
Materiale	Policarbonato	
Categoria di utilizzazione	AC-3	
Composizione dispositivo	Thermal overload relay ordinati separatamente Star-delta contactors Mechanical interlock	
Corrente nominale di impiego [le]	18 A AC-3	
Potenza motore [kW]	11 KW a 220 V CA 50/60 Hz 22 KW a 415 V CA 50/60 Hz 22 KW a 440 V CA 50/60 Hz 18,5 kW a 380/400 V CA 50/60 Hz	
[Uc] control circuit voltage	400 V CA 50/60 Hz	
Tipo di comando	Pulsante start verde I Pulsante stop/reset Rosso O	

Caratteristiche tecniche

Connessioni - morsetti	Circuito di controllo: morsetti di fissaggio a vite	
Numero ingressi cavo		
Larghezza	186 mm	
Altezza	348 mm	
Profondità	175,5 mm	
Peso prodotto	3,75 kg	

Ambiente

IP65 conforme a CEI 60529	
IK07 conforming to CEI 60529	
IEC 60947-4-1	
-540 °C	
Ambiente standard	
"UKCA"	
	IK07 conforming to CEI 60529 IEC 60947-4-1 -540 °C Ambiente standard

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	29,0 cm
Confezione 1: larghezza	28,5 cm
Confezione 1: profondità	45,5 cm
Confezione 1: peso	3,432 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	77,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	29,092 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium		
Dichiarazione REACh		
Sì		
Conformità EU RoHS Dichiarazione		
Sì		
Sì		
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina		
௴ Sì		
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto		
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita		
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.		

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months	