LE2D18P7

Motorstarter LE2-D, IP 657, 7,5kW, 2 Drehr., Tasten<-/->/0, Sp. 230VAC





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LE
Kurzbezeichnung des Geräts	LE2D
Produkt- oder Komponententyp	Eingebauter Direktwendestarter
Geräteanwendung	Standard
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Thermisches Überlastrelais separat zu bestellen Wendeschütze
Motorleistung (kW)	10 KW bei 500 V AC 50/60 Hz 10 KW bei 660/690 V AC 50/60 Hz 4 KW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 9 KW bei 415 V AC 50/60 Hz 9 KW bei 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kW bei 380/400 V AC 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	17 A
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaste Stopp/Reset rot O Wahlschalter mit 2 Positionen Start I-II

Zusatzmerkmale

2 Kabeleinführung: ISO20 oben	
2 Kabeleinführung: ISO25 oben	
2 Kabeleinführung: Pg 16 unten	
2 Kabeleinführung: Pg 21 unten	
2 Kabeleinführung: ISO20 unten	
2 Kabeleinführung: ISO25 unten	
101 mm	
201 mm	
160 mm	
2,41 kg	
	2 Kabeleinführung: ISO25 oben 2 Kabeleinführung: Pg 16 unten 2 Kabeleinführung: Pg 21 unten 2 Kabeleinführung: ISO20 unten 2 Kabeleinführung: ISO25 unten 101 mm 201 mm

Montage

Material	Polykarbonat	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529	
Normen	IEC 60947-4-1	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-540 °C	
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung	
Produktzertifizierungen	UKCA	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	26,0 cm
VPE 1 Breite	29,0 cm
VPE 1 Länge	40,0 cm
VPE 1 Gewicht	2,41 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform [₫] EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung