Produktdatenblatt **Technische Daten**

LE1D25V7

Direktanlasser gekapselt, TeSys LE1-D, 25A, Spule 400 V AC

EAN Code: 3389110586213





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Produktname	TeSys LE	į
Kurzbezeichnung des Geräts	LE1D	
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser	·
Geräteanwendung	Standard	
Nutzungskategorie	AC-3	
Geräteaufbau	Thermisches Überlastrelais separat zu bestellen Schütz	
Betätigungsart	Drucktaster Start grün I Drucktaster Stopp/Reset rot O	

Zusatzmerkmale

Nennbetriebsstrom le	25 A AC-3	<u>.</u>
Motorleistung (kW)	11 kW bei 380/400 V AC 50/60 Hz	
	11 kW bei 415 V AC 50/60 Hz	<u>.</u>
	11 kW bei 440 V AC 50/60 Hz	
	15 kW bei 500 V AC 50/60 Hz	1
	15 kW bei 660/690 V AC 50/60 Hz	й Ц
	5,5 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz	<u>0</u>
Thermischer Strom [Ithe]	25 A	
[Uc] control circuit voltage	400 V AC 50/60 Hz	
Kabeleinführungsnummer	2 Kabeleinführung: ISO20 oben	
	2 Kabeleinführung: ISO20 bottom	7
	2 Kabeleinführung: Pg 16 bottom	8
	2 Kabeleinführung: ISO25 oben	
	2 Kabeleinführung: Pg 21 bottom	9
	2 Kabeleinführung: ISO25 bottom	
Breite	101 mm	
Höhe	201 mm	
Tiefe	153,5 mm	
		4

Montage

Material	Polycarbonat
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Normen	IEC 60947-4-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-540 °C
Umweltbedingungen	Standardumgebung

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	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 months	Garantie	18 months