# LE1D09V7A09

Motorstarter LE1-D, IP 657, 4kW, 1 Drehr., Wahlschalter, Sp. 400VAC





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LE
Kurzbezeichnung des Geräts	LE1D
Produkt- oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Standard
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Thermisches Überlastrelais separat zu bestellen Schütz
Betätigungsart	Drucktaste Rückstellung blau R Wahlschalter mit 3 Positionen automatischer Start/ Stopp/manueller Start I-O-II

#### Zusatzmerkmale

Motorleistung (kW)	4 KW bei 380/400 V AC 50/60 Hz 4 KW bei 415 V AC 50/60 Hz 4 KW bei 440 V AC 50/60 Hz 2,2 KW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 5.5 KW bei 500 V AC 50/60 Hz	
	5,5 kW bei 660/690 V AC 50/60 Hz	
[Ith] Conventional free air thermal current	9 A	
[Uc] control circuit voltage	400 V AC 50/60 Hz	
Kabeleinführungsnummer	2 Kabeleinführung: ISO20 oben 2 Kabeleinführung: ISO20 unten	
Breite	88 mm	
Höhe	166 mm	
Tiefe	135 mm	
Produktgewicht	0,92 kg	

#### 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	15,5 cm	
VPE 1 Breite	15,0 cm	
VPE 1 Länge	20,5 cm	
VPE 1 Gewicht	920,0 g	

## Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
☑ REACh-Deklaration	
Ja	
Konform <sup>☑</sup> EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
☑ RoHS-Erklärung Für China	
<b>₫</b> Ja	
<sup>™</sup> Produktumweltprofil	
<b>☑</b> Entsorgungsinformationen	
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------