



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG7D
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Schütz Leistungsschalter
Motorleistung (kW)	4 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 9 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz
Einstellber. für therm. Schutz	13... 18 A
[Uc] control circuit voltage	400 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaster Start weiß I Drucktaster AUS schwarz O Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot

### Zusatzmerkmale

Kabeleinführungsnummer	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 bottom
Breite	175 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	146 mm
Produktgewicht	1,63 kg

### Montage

Normen	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1
Material	Polycarbonat
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Umweltbedingungen	Standardumgebung

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Circular Economy-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

---