

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG7K
Produkt- oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Schütz Leistungsschalter
Motorleistung (kW)	3 kW bei 440 V AC 50/60 Hz 1,1 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 2,2 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz
Einstellbereich für thermischen Schutz	4...6,3 A
Bemessungsbetätigungsparameter [Uc]	100V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaste Start weiß I Drucktaste AUS schwarz O Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot

Zusatzmerkmale

Normen	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UKCA
Kabeleinführungsnr.	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 unten
Höhe	165 mm
Tiefe	177 mm
Produktgewicht	1,3 kg
Breite	175 mm

Montage

Material	Polykarbonat
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/> REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.