



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
Bemessungsbetätigungsspannung [Uc]	380/400 V 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
Kabeleinführungsnummer	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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	22,000 cm
VPE 1 Breite	24,000 cm
VPE 1 Länge	27,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,614 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	75,000 cm

VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	32,272 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
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

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