



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG1K
Produkt- oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Schütz Lasttrennschalter Leistungsschalter
Motorleistung (kW)	0,75 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 1,5 kW bei 440 V AC 50/60 Hz
Einstellbereich für thermischen Schutz	2,5...4 A
Bemessungs- und Nennspannung [Uc]	220/230 V AC 50/60 Hz 400/415 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaste Start weiß I Drucktaste AUS schwarz O Drehgriff Not-Halt/Not-Aus rot

Zusatzmerkmale

Kabeleinführungsnummer	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 unten
Breite	175 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	165 mm
Produktgewicht	0,97 kg

Montage

Normen	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UKCA
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	18,000 cm
VPE 1 Breite	32,500 cm
VPE 1 Länge	36,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,720 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	33,376 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
----------	-----------