



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG1K
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Contacteur Lasttrennschalter Circuit-breaker
Motorleistung (kW)	0,37 KW at 220/230 V AC 50/60 Hz 0,75 KW bei 400/415 V AC 50/60 Hz 1,1 kW bei 440 V AC 50/60 Hz
Einstellber. für therm. Schutz	1,6...2,5 A
Bemessungs- und Betätigungsspannung [Uc]	230V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Push-button start white I Push-button stop black O Drehantrieb Not-Halt/Not-Aus rot

Zusatzmerkmale

Kabeleinführungsnummer	4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 2 Pg 13 + 2 Pg 16 bottom
Breite	175 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	165 mm
Produktgewicht	0,97 kg



Montage

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

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,622 kg
Höhe VPE1	18 cm
Breite VPE1	22,5 cm
Länge VPE1	25,5 cm

Offer Sustainability

EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
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
----------	-----------