



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG8K
Produkt- oder Komponententyp	Eingebauter Direktwendestarter
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Wendeschilder 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
Bemessungs- und Spannungsbereich [Uc]	220/230 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaste AUS schwarz O Wahlschalter mit 2 Positionen Start schwarz I-II Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot

Zusatzmerkmale

Breite	175 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	146 mm
Produktgewicht	1,64 kg
Kabeleinführungsnummer	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 unten

Montage

Normen	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UKCA
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529 (für Gehäuse)
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Material	Polykarbonat
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	20,500 cm
VPE 1 Breite	22,500 cm
VPE 1 Länge	25,500 cm
VPE 1 Gewicht	1,893 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	32,595 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
----------	-----------