

LG1K065Q707A37

Enclosed DOL starter, TeSys
LG, 1.6-2.5A, 380/400V AC coil, including
1 LC1K, GV2ME, rotary isolation switch, 2
pushbuttons, emergency stop

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)	0,37 kW bei 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
Einstellbereich für thermischen Schutz	1,6...2,5 A
[Uc] Steuerspannung	380/400 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaste Start weiß I Drucktaste AUS schwarz O Drehgriff Not-Halt/Not-Aus rot Pilzdrucktaster 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 60947-4-1 IEC 60204-1
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UKCA
Material	Polykarbonat
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	 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.