

Produktdatenblatt

Eigenschaften

LG1K065Q708A37

Enclosed DOL starter,TeSys

LG,2.5-4A,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)	0,75 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
[Uc] Steuerkreisspannung	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 60204-1 IEC 60947-4-1
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]UKCA
Material	Polykarbonat
Schutzzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529
Schutzzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Umgebungseigenschaften	Standardumgebung

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
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.
