Produktdatenblatt **Technische Daten**

LG7K06N707

Anlasser m. Not-Aus LG7-K, IP 657, 1 Drehr., 0,75kW -Sp. 440V

EAN Code: 3389118108172



Hauptmerkmale

•	
Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys LG
Kurzbezeichnung des Geräts	LG7K
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser
Geräteanwendung	Sicherheit
Nutzungskategorie	AC-3
Geräteaufbau	Schütz 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
Einstellber. für therm. Schutz	1,62,5 A
[Uc] control circuit voltage	400/415 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Drucktaster Start weiß I Drucktaster AUS schwarz O Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot

Zusatzmerkmale

Hauptmerkmale		Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.
Baureihe	TeSys	
Produktname	TeSys LG	
Kurzbezeichnung des Geräts	LG7K	—————————————————————————————————————
Produkt oder Komponententyp	Gekapselter Direktanlasser	mte
Geräteanwendung	Sicherheit	
Nutzungskategorie	AC-3	
Geräteaufbau	Schütz 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	Keit dieser
Einstellber. für therm. Schutz	1,62,5 A	ssict-
[Uc] control circuit voltage	400/415 V AC 50/60 Hz	
Betätigungsart	Drucktaster Start weiß I Drucktaster AUS schwarz O Pilzdrucktaster Not-Halt/Not-Aus rot	o o o o o o o o o o o o o o o o o o o
Zusatzmerkmale		teilung d
Kabeleinführungsnummer	4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 oben 4 Kabeleinführung: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 bottom	neg eje.
Breite	175 mm	Itz für
Höhe	165 mm	- Ersa
Tiefe	177 mm	ht als
Produktgewicht	1,3 kg	dient nic
Montage		mentation dient nicht als Ersatz für die
Norman	IEC 60204 1	Ĕ

Montage

Montage		<u> </u>
Normen	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1	
Material	Polycarbonat	Dies.
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529	SSUL
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 60529	SSC
Umweltbedingungen	Standardumgebung	

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	ina 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