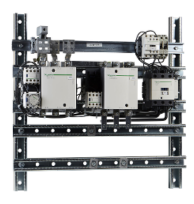
Produktdatenblatt Technische Daten

LC3F115F7

S-D-Schützkombination, 110kW, 110V50/60Hz

EAN Code: 3389110227468





Hauptmerkmale

паиринеткитате		
Baureihe	TeSys	
Produktname	TeSys F	
Produkt oder Komponententyp	Stern-Dreieck-Starter	
Kurzbezeichnung des Geräts	LC3F	
Anwendung des Schützes	Motorsteuerung	
Nutzungskategorie	AC-3	
Erläuterungen zum Gerät	Vorverdrahtet	
Beschreibung Pole	3 3P	
Power pole contact composition	3 3 NO	
Betriebsbemessungsspannung Ue	Hauptstromkreis: <= 1000 V AC 16 Hz 2/3200 Hz	
Nennbetriebsstrom le	115 A 55 °C) bei <= 440 V AC AC-3 für Hauptstromkreis	
Motorleistung (kW)	52 kW bei 220/230 V AC 50/60 Hz 85 kW bei 380/400 V AC 50/60 Hz 102 kW bei 415 V AC 50/60 Hz 102 kW bei 440 V AC 50/60 Hz	
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50/60 Hz	
Steuerkreisspannung	110 V AC 50/60 Hz	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	8 kV	
Nennisolationsspannung Ui	1000 V entspricht IEC 60947-4-1 1500 V entspricht VDE 0110 Gruppe C	
Verriegelungsart	Ohne mechanische Anlasssperre in Dreieckschaltung	
Montagehalterung	Platte	
Normen	EN 60947-1 IEC 60947-4-1 IEC 60947-1 EN 60947-4-1 JIS C8201-4-1	
Produktzertifizierungen	CB RMRoS CSA RINA	

LROS (Lloyds register of shipping) CCC DNV ABS UL

Zusatzmerkmale

Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	200 A bei <40 °C	
Irms Nenneinschaltleistung	1150 A entspricht IEC 60947-4-1	
Nenn-Unterbrechungskapazität	920 A entspricht IEC 60947-4-1	
Nennkurzzeitstrom Icw	1100 A bei <40 °C - 10 s 640 A bei <40 °C - 30 s 520 A bei <40 °C - 1 min. 400 A bei <40 °C - 3 min. 320 A bei <40 °C - 10 min.	
Zugehörige Absicherung	200 A gG bei <= 440 V 125 A aM bei <= 440 V	
Anschlüsse - Klemmen	Hauptstromkreis: Schiene 2 - Schienenquerschnitt: 20 x 3 mm Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 14 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel mit Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 12,5 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel mit Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 14 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel ohne Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 14 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel ohne Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 14 mm² - Kabelfestigkeit: starr ohne Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 14 mm² - Kabelfestigkeit: starr ohne Aderendhülse Steuerkreis: Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 14 mm² - Kabelfestigkeit: starr ohne Aderendhülse Hauptstromkreis: verschraubter Anschluss Hauptstromkreis: Ringkabelschuhklemmen 1 95 mm² Hauptstromkreis: Anschluss 1 95 mm²	
Connections bolt diameter	M6	
Anzugsmoment	Steuerkreis: 1,2 Nm Hauptstromkreis: 10 Nm	
Ansprechzeit	2335 ms Schließung 515 ms Öffnung	
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles	
Maximum operating rate	2400 cyc/h bei <55 °C	
Startzeit	20 s	
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc bei 50/60 Hz 55 °C) Abfall: 0.350.55 Uc bei 50/60 Hz 55 °C)	
Anzugsleistung in VA	550 VA 50 Hz cos phi 0,3 20 °C) 660 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in VA	45 VA 50 Hz cos phi 0,3 20 °C) 55 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)	

Montage

eritage	
Schutzart (IP)	IP20 Frontseite mit Schutzabdeckungen entspricht IEC 60529 IP20 Frontseite mit Schutzabdeckungen entspricht VDE 0106
Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-6080 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C -4070 °C bei Uc
Aufstellungshöhe	3000 m ohne Lastminderung
Mechanische Festigkeit	Vibrationen Schütz geöffnet: 2 g, 5 300 Hz Vibrationen Schütz geschlossen: 6 Gn, 5300 Hz Erschütterungen Schütz geöffnet: 9 Gn für 11 ms Erschütterungen Schütz geschlossen: 15 g für 11 ms

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entso werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate	