Produktdatenblatt Technische Daten

LC1DPK12P7

Kondensatorschütz, 3p+1S+1Ö, 33,3KVAr/400V, Spule 230V 50/60Hz

EAN Code: 3389110059694





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	estin
Produktname	TeSys LC1D.K	für b
Produkt oder Komponententyp	Kondensatorlastkontakt	dukte
Kurzbezeichnung des Geräts	LC1DPK	- P
Anwendung des Schützes	Korrektur Leistungsfaktor	diese
Beschreibung der Pole	3P	nkeit.
Power pole contact composition	3 NO	
Betriebsbemessungsspannung Ue	Hauptstromkreis: <= 690 V AC 50/60 Hz	> Series
Blindleistungsangabe	20 kvar bei 220240 V AC 50/60 Hz bei <55 °C 33,3 kvar bei 400440 V AC 50/60 Hz bei <55 °C 48 kvar bei 660690 V AC 50/60 Hz bei <55 °C	Egnung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestin
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50/60 Hz	 дег
Steuerkreisspannung	230 V AC 50/60 Hz	
Verfügbare Hilfskontakte je Schütz	1 S + 2 Ö	eurte
Montagehalterung	Schiene Platte	Ersatz für die Beurfeilung der
Normen	VDE 0560 NF C 54-100 IEC 60070 IEC 60831	nicht als Ersatz
Produktzertifizierungen	UL CSA	Lion dient
Anschlüsse - Klemmen	Hauptstromkreis: Anschluss 1 16 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Anschluss 1 25 mm² - Kabelfestigkeit: starr mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Anschluss 2 16 mm² - Kabelfestigkeit: starr mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Anschluss 2 6 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel mit Aderendhülse	Diese Dokumentation dient nicht als
Anzugsmoment	Hauptstromkreis: 5 Nm - auf Anschluss	uss: Di

Zusatzmerkmale

Ausführung der Hilfskontakte Typ mechanisch verbunden 1 S + 1 Ö entspricht IEC 60947-5-1

Montage

Schutzart (IP)	IP2x entspricht IEC 60529 IP2x entspricht VDE 0106
Schutzbehandlung	TH entspricht IEC 60068-2-30
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-560 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-6080 °C
Aufstellungshöhe	3000 m ohne Lastminderung
Höhe	127 mm
Breite	75 mm
Tiefe	150 mm
Produktgewicht	1,3 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
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