Produktdatenblatt Technische Daten

LX9FF127

Schützspule LX9-F - 120-127 V AC - 40-400 Hz, gebräuchliche Anwendungen

EAN Code: 3389110248418





Hauptmerkmale

Nicht mehr lieferbar Hauptmerkmale Baureihe Produkt oder Komponententyp	Für das Produkt LX9FF127 gibt es leider keinen Ersatz. Bitte kontaktieren Sie unseren Service. TeSys Spezifische Schützspule LX9FF
lauptmerkmale Baureihe	Spezifische Schützspule LX9FF
Baureihe	Spezifische Schützspule LX9FF
	Spezifische Schützspule LX9FF
Produkt oder Komponententyp	LX9FF
Curzbezeichnung des Geräts	
Compatible Produktfamilie	TeSys F LC1F Schütz
Produktkompatibilität	LC1F150 LC1F115
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 40400 Hz geringe Leistungsaufnahme
Steuerkreisspannung	120127 V AC 40400 Hz
Mittlerer Widerstand	19 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 746 Ohm Halten bei 20 °C
Indukt. d. geschloss. Kreises	2,65 H
Ansprechzeit	130 ms Öffnung 35 ms Schließung
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles
Maximum operating rate	2400 cyc/h bei <55 °C
Zusatzmerkmale	
Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.350.55 Uc 55 °C)
Anzugsleistung in VA	690855 VA 40400 Hz 20 °C)
Halteleistungsaufnahme in VA	6,68,1 VA 40400 Hz 20 °C)
Värmeableitung	5,97,2 W
Montage	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C
Produktgewicht	0,43 kg

Zusatzmerkmale

Zusutzmentmale		
Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	<u>ن</u> <u>د</u>
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.350.55 Uc 55 °C)	
Anzugsleistung in VA	690855 VA 40400 Hz 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in VA	6,68,1 VA 40400 Hz 20 °C)	
Wärmeableitung	5,97,2 W	

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C
Produktgewicht	0,43 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months