# Produktdatenblatt Technische Daten

# LX9FJ910 SPULE

EAN Code: 3389110248487





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Produkt oder Komponententyp	Spezifische Schützspule	
Kurzbezeichnung des Geräts	LX9FJ	
Kompatible Produktfamilie	TeSys F LC1F Schütz TeSys F DR5TF Gleichrichter	**************************************
Produktkompatibilität	DR5TF LC1F400	
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 40400 Hz geringe Leistungsaufnahme	
Steuerkreisspannung	24 V AC 40400 Hz 24 V DC	
Mittlerer Widerstand	4,03 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 43 Ohm Halten bei 20 °C	7
Indukt. d. geschloss. Kreises	0,22 H	
Ansprechzeit	60 ms Öffnung 20 ms Schließung	, (
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles	ţ
Maximum operating rate	3600 cyc/h bei <70 °C	

#### Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	7
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.30.5 Uc 55 °C)	
Anzugsleistung in VA	500 VA 40400 Hz 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in VA	23 VA 40400 Hz 20 °C)	
Wärmeableitung	11,413,9 W	

#### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C
Produktgewicht	0,97 kg

## Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
REACh-Deklaration	
Ja	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	
Produktumweltprofil	
Entsorgungsinformationen	
	REACh-Deklaration  Ja  Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration  Ja  Ja  Ja  RoHS-Erklärung für China  Produktumweltprofil

## Vertragliche Gewährleistung

	Garantie	18 Monate
--	----------	-----------