Produktdatenblatt **Technische Daten**

LX4FX125 TeSys F, Schützspule, LX4FX, 125 V DC

EAN Code: 3389110247374





Hauptmerkmale

Hauptmerkmale		
Baureihe	TeSys	
Produkt oder Komponententyp	Schützspule	
Kurzbezeichnung des Geräts	LX4FX	
Kompatible Produktfamilie	TeSys F LC1F Schütz	
Produktkompatibilität	LC1F780	
Steuerstromkreis-Typ	DC geringe Leistungsaufnahme	
Steuerkreisspannung	125 V DC	
Mittlerer Widerstand	7,7 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 410 Ohm Halten bei 20 °C	
Indukt. d. geschloss. Kreises	0,33 H	
Ansprechzeit	100130 ms Öffnung 7080 ms Schließung	
Mechanische Lebensdauer	5 Mcycles	
Maximum operating rate	600 cyc/h bei <55 °C	
Zusatzmerkmale		
Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.20.4 Uc 55 °C)	
Anzugsleistung in W	2000 W 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in W	42 W bei 20 °C	
Montage		
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C	
Produktgewicht	3 kg	
Menge pro Satz	Satz à 2 Stück	

Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.20.4 Uc 55 °C)	م م
Anzugsleistung in W	2000 W 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in W	42 W bei 20 °C	

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C	Š
Produktgewicht	3 kg	- 2
Menge pro Satz	Satz à 2 Stück	- 6

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
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	Garantie	18 months
----------	----------	-----------