

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Schützspule, 110V40-400Hz, für F400

LX9FJ925

EAN Code : 3389110083873

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Spezifische Schützspule
Kurzbezeichnung des Geräts	LX9FJ
Kompatible Produktfamilie	TeSys (TeSys F) LC1F Schütz TeSys (TeSys F) DR5TE Gleichrichter
Produktkompatibilität	LC1F400 DR5TE
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 40 - 400 Hz geringe Leistungsaufnahme DC geringe Leistungsaufnahme
[Uc] Steuerkreisspannung	110 V AC 40 - 400 Hz 110 V DC
Induktivität des geschlossenen Stromkreises	1,3 H
Mittlerer Widerstand	25,7 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 246 Ohm Halten bei 20 °C
Betriebszeit	60 ms Öffnung 50 ms Schließung
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles
Länge des Lichtleiters	3600 cyc/h bei <70 °C

Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betrieb: 0,85 - 1,1 Uc 55 °C) Abfallspannung: 0,3 - 0,5 Uc 55 °C)
Anzugsleistung in VA	500 VA 40 - 400 Hz (bei 20 °C)
Halteleistungsaufnahme in VA	23 VA 40 - 400 Hz (bei 20 °C)
Halteleistungsaufnahme in W	22 W bei 20 °C
Wärmeableitung	11,4...13,9 W

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...55 °C
Produktgewicht	0,97 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	Db
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,0 cm
VPE 1 Breite	10,0 cm
VPE 1 Länge	18,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,158 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
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)