



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt oder Komponententyp	Schützspule
Kurzbezeichnung des Geräts	LX0FF
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50...400 Hz DC Standard
Steuereisspannung	220...230 V AC 50...400 Hz 220...230 V DC
Mittlerer Widerstand	37,55 Ohm Rastung bei 20 °C 5139 Ohm Entriegelung bei 20 °C
Produktkompatibilität	CR1F150
Ansprechzeit	35...40 ms Verriegelung 50...100 ms Entriegelung
Mechanische Lebensdauer	1 Mcycles
Maximum operating rate	120 cyc/h bei <40 °C

Zusatzmerkmale

Steuereisspannungsgrenzen	Verriegelung: 0,85-1,1 Uc Entriegelung: 0,85-1,1 Uc
---------------------------	--

Montage

Produktgewicht	0,44 kg
----------------	---------

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Überehrung 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 Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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