Produktdatenblatt Technische Daten

LX9FL926

Schützspule, 127V40-400Hz, für F630

EAN Code: 3389110248654



Hauptmerkmale

TeSys F LC1F Schütz TeSys F DR2S Widerstand	
AC bei 40400 Hz geringe Leistungsaufnahme DC geringe Leistungsaufnahme	
127 V DC	
20,8 Ohm Einschaltstrom bei 20 °C 167 Ohm Halten bei 20 °C	

Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	
Steuerkreisspannungsgrenzen	Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc 55 °C) Abfall: 0.30.5 Uc 55 °C)	od 7 ffire
Anzugsleistung in W	733 W 20 °C)	<u> </u>
Halteleistungsaufnahme in W	48 W bei 20 °C	
Wärmeableitung	22,827,8 W	

Montage

		_ =
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C	_ S
Produktgewicht	1,45 kg	- 0

Vertragliche Gewährleistung

Camandia	40	- 0
Garantie	18 months	ž