# Produktdatenblatt Technische Daten

## LX1D8V5 Schützspule, 400V50Hz, für D115

EAN Code: 3389110868425



Hauptmerkmale

Hauptinerkinaie	
Baureihe	TeSys
Produkt oder Komponententyp	Schützspule
Kurzbezeichnung des Geräts	LX1D8
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50 Hz
Steuerkreisspannung	400 V AC 50 Hz
Mittlerer Widerstand	368,43 Ohm bei 20 °C
Indukt. d. geschloss. Kreises	25,55 H
Produktkompatibilität	LC1D115
Mechanische Lebensdauer	8 Mcycles
Maximum operating rate	2400 cyc/h bei <60 °C

#### Zusatzmerkmale

		3
Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul	
Steuerkreisspannungsgrenzen	Abfall: 0.30.6 Uc bei 50 Hz 55 °C) Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc bei 50 Hz 55 °C)	
Anzugsleistung in VA	300 VA 50 Hz cos phi 0,8 20 °C)	
Halteleistungsaufnahme in VA	22 VA 50 Hz cos phi 0,3 20 °C)	
Wärmeableitung	38 W bei 50 Hz	

#### Montage

		_ ;;
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-560 °C	п
		<u>0</u>
Produktaowicht	0.26 kg	ta.
Produktgewicht	0,20 kg	뜻

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months