# Produktdatenblatt Technische Daten

# LX1D6R6 Schützspule, 440V 60Hz

EAN Code: 3389110208795



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Produkt oder Komponententyp	Schützspule	
Kurzbezeichnung des Geräts	LX1D6	
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 60 Hz	
Steuerkreisspannung	440 V AC 60 Hz	, the state of the
Mittlerer Widerstand	392 Ohm bei 20 °C	
Indukt. d. geschloss. Kreises	19 H	
Produktkompatibilität	LC1D80 LC1D95	3 7 0
Mechanische Lebensdauer	10 Mcycles	
Maximum operating rate	3600 cyc/h bei <60 °C	.t. 2.2

## Zusatzmerkmale

Spulentechnologie	Ohne integriertes Beschaltungsmodul
Steuerkreisspannungsgrenzen	Abfall: 0.30.6 Uc bei 50/60 Hz 55 °C) Betriebsbereit: 0,8-1,1 Uc bei 50 Hz 55 °C) Betriebsbereit: 0,85-1,1 Uc bei 60 Hz 55 °C)
Anzugsleistung in VA	220 VA 60 Hz cos phi 0,75 20 °C)
Halteleistungsaufnahme in VA	22 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)
Wärmeableitung	610 W bei 50/60 Hz

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-560 °C	- 40
Produktgewicht	0,28 kg	_ient

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	