Produktdatenblatt **Technische Daten**

LX1D6Q7

Schützspule, 380V50/60Hz, für D40-D95

EAN Code: 3389110232769



Hauptmerkmale

		-
Baureihe	TeSys	
Produkt oder Komponententyp	Schützspule	Š
Kurzbezeichnung des Geräts	LX1D6	- F
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50/60 Hz	
Steuerkreisspannung	380 V AC 50/60 Hz	, and a second
Mittlerer Widerstand	310 Ohm bei 20 °C	i de
Indukt. d. geschloss. Kreises	20 H	t
Produktkompatibilität	LC1D95 LC1D80	
Mechanische Lebensdauer	4 Mcycles	
Maximum operating rate	3600 cyc/h bei <60 °C	

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)	i
Anzugsleistung in VA	245 VA 60 Hz cos phi 0,75 20 °C) 245 VA 50 Hz cos phi 0,75 20 °C)	:
Halteleistungsaufnahme in VA	26 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C) 26 VA 50 Hz cos phi 0,3 20 °C)	
Wärmeableitung	610 W bei 50/60 Hz	

Montage

mornago		
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-560 °C	
Produktgewicht	0,28 kg	—tatio

Vertragliche Gewährleistung

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