



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1D6
Kontrollkretstype	AC at 50 Hz
Styrespenning	110 V AC 50 Hz
Gjennomsnittlig motstand	31 Ohm at 20 °C
Inductance of closed circuit	1,9 H
Produktkompatibilitet	LC1D95 LC1D80
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	3600 cyc/h på <60 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Drop-out: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) Operational: 0.8...1.1 Uc at 50 Hz (at <55 °C) Operational: 0.85...1.1 Uc at 60 Hz (at <55 °C)
Inrush power in VA	200 VA 50 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	20 VA 50 Hz cos phi 0.3 (at 20 °C)
Varmeavgivelse	6...10 W at 50/60 Hz

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...60 °C
Vekt	0,28 kg

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	311 g
Forpakning 1 høyde	5,5 cm
Forpakning 1 bredde	8,5 cm
Forpakning 1 lengde	12,8 cm

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------