



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1D6
Kontrollkretstype	AC at 50/60 Hz
Styrespenning	48 V AC 50/60 Hz
Gjennomsnittlig motstand	5 Ohm på 20 °C
Inductance of closed circuit	0,32 H
Produktkompatibilitet	LC1D95 LC1D80
Mekanisk levetid	4 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	245 VA 60 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C) 245 VA 50 Hz cos phi 0.75 (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	26 VA 60 Hz cos phi 0.3 (at 20 °C) 26 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	12,6 cm
Forpakning 1 lengde	9 cm
Enhetstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	16
Forpakning 2 vekt	5,4 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Garantiperiode

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