



### Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1D6
Kontrollkretstype	AC på 60 Hz
Styrespenning	480 V AC 60 Hz
Gjennomsnittlig motstand	480 Ohm på 20 °C
Inductance of closed circuit	23 H
Produktkompatibilitet	LC1D80 LC1D95
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 på 50/60 Hz 55 °C) Operasjonell: 0,8 - 1,1 Uc på 50 Hz 55 °C) Operasjonell: 0,85 - 1,1 Uc på 60 Hz 55 °C)
Starteffekt (VA)	220 VA 60 Hz cos phi 0,75 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	22 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)
Varmeavgivelse	6...10 W på 50/60 Hz

### Miljø

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

### Forpakkingsinformasjon

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	308 g
Forpakning 1 høyde	5,5 cm
Forpakning 1 bredde	9 cm
Forpakning 1 lengde	12,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	16
Forpakning 2 vekt	5,558 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

### Garantiperiode

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