



### Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1FL
Kompatibel med	TeSys F LC1F contactor
Produktkompatibilitet	LC1F1250 LC1F630
Kontrollkretstype	AC at 40...400 Hz
Styrespenning	415...440 V AC 40...400 Hz
Gjennomsnittlig motstand	96 Ohm inntrengings på 20 °C 2960 Ohm holder på 20 °C
Inductance of closed circuit	13 H
Driftstid	100...200 ms opening 40...80 ms closing
Mekanisk levetid	5 Mcycles
Bruksområde	1200 cyc/h 55 °C

### Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Operational: 0.85...1.1 Uc 40...400 Hz (at 55 °C) Drop-out: 0.25...0.5 Uc 40...400 Hz (at 55 °C)
Inrush power in VA	1650 VA 40...400 Hz cos phi 0.9 (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	22 VA 40...400 Hz cos phi 0.3 (at 20 °C)
Varmeavgivelse	20 W at 40...400 Hz

### Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...55 °C
Vekt	1,5 kg

### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,396 kg
Forpakning 1 høyde	10 cm
Forpakning 1 bredde	11,5 cm
Forpakning 1 lengde	22,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	8,866 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>

## Contractual warranty

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