



### Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1FF
Kompatibel med	TeSys F LC1F kontaktor
Produktkompatibilitet	LC1F150 LC1F115
Kontrollkretstype	AC på 60 Hz
Styrespenning	110 V AC 60 Hz
Gjennomsnittlig motstand	4,55 Ohm på 20 °C
Inductance of closed circuit	0,59 H
Driftstid	23...35 ms lukke 5...15 ms åpne
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 cyc/h på <55 °C

### Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Drop-out: 0,35 - 0,55 Uc 50/60 Hz 55 °C) Operasjonell: 0,85 - 1,1 Uc 50/60 Hz 55 °C)
Starteffekt (VA)	660 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	55 VA 60 Hz cos phi 0,3 20 °C)
Varmeavgivelse	12...16 W på 60 Hz

### Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...55 °C
Vekt	0,43 kg

### Forpakkingsinformasjon

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	470 g
Forpakning 1 høyde	7 cm
Forpakning 1 bredde	8 cm
Forpakning 1 lengde	16 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	14
Forpakning 2 vekt	7,308 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

## Bærekraftig

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>

## Garantiperiode

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