



Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Spesifikk kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX9FG
Kompatibel med	TeSys F LC1F contactor
Produktkompatibilitet	LC1F185 LC1F225
Kontrollkretstype	AC på 40...400 Hz low consumption
Styrespenning	110...115 V AC 40...400 Hz
Gjennomsnittlig motstand	10,4 Ohm inntrengings på 20 °C 411 Ohm holder på 20 °C
Inductance of closed circuit	1,46 H
Driftstid	130 ms åpne 35 ms lukke
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 cyc/h 55 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Operational: 0.85...1.1 Uc (at 55 °C) Drop-out: 0,35 - 0,55 Uc 55 °C)
Inrush power in VA	950...1180 VA 40...400 Hz 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	8,9...10,9 VA 40...400 Hz 20 °C)
Varmeavgivelse	8...9.8 W

Miljø

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

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	558 g
Forpakning 1 høyde	7 cm
Forpakning 1 bredde	8 cm
Forpakning 1 lengde	15,8 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	14
Forpakning 2 vekt	8,525 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	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt

Contractual warranty

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