



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	380 V AC 40...400 Hz
Gjennomsnittlig motstand	128 Ohm inntrengings på 20 °C 4730 Ohm holder på 20 °C
Inductance of closed circuit	16,4 H
Driftstid	130 ms opening 35 ms closing
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 cyc/h på <55 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Control circuit voltage limits	Operasjonell: 0,85 - 1,1 Uc 55 °C Drop-out: 0,35 - 0,55 Uc 55 °C
Inrush power in VA	950...1180 VA 40...400 Hz (at 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	8.9...10.9 VA 40...400 Hz (at 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	570 g
Forpakning 1 høyde	7,4 cm
Forpakning 1 bredde	10,4 cm
Forpakning 1 lengde	17,8 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	14
Forpakning 2 vekt	8,434 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
---------	-----------