



Kommersiell status

Melding om salgsslutt :

⚠ Melding om salgsslutt

Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Spesifikk kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX9FG
Kompatibel med	TeSys TeSys F LC1F kontaktor
Produktkompatibilitet	LC1F185 LC1F225
Kontrollkretstype	AC ved 40...400 Hz lavt forbruk
Styrespenning	415...440 V AC 40...400 Hz
Induktans i lukket krets	20,6 H
Gjennomsnittlig motstand	157 Ohm inntrengings ved 20 °C 5930 Ohm holder ved 20 °C
Driftstid	130 ms åpne 35 ms lukke
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 Cyc/H på <55 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Styrekretsens spenningsgrenser	Operasjonell: 0,85 - 1,1 Uc 55 °C) Utkobling: 0.2...0.55 Uc 55 °C)
Starteffekt (VA)	950...1180 VA 40...400 Hz (ved 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	8,9...10,9 VA 40...400 Hz (ved 20 °C)
Varmeavgivelse	8...9,8 W

Miljø

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

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,500 Cm
Pakke 1 Bredde	10,500 Cm
Pakke 1 Lengde	17,800 Cm
Pakke 1 Vekt	570,900 G

Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	14
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	8,444 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	95
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	70 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.9122731131826548
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.049774529084509175
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0003999825873412172
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	68.82266544572599
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	69 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.28693227533080673
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.3 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	70
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	975ba4d0-bc82-40e2-8faa-6f6819f63b0c
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	Ja

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	CZ
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **End of commerc. announced**