



Kommersiell status

Melding om salgsslutt :

⚠ Melding om salgsslutt

Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Produkt eller type komponent	Kontaktor spolen
Kortnavn utstyr	LX1FH
Kompatibel med	TeSys TeSys F LC1F kontaktor
Produktkompatibilitet	LC1F265 LC1F330
Kontrollkretstype	AC ved 40...400 Hz
Styrespenning	220...230 V AC 40...400 Hz
Gjennomsnittlig motstand	70,6 Ohm inntrengings ved 20 °C 1578 Ohm holder ved 20 °C
Driftstid	100...170 ms åpne 40...65 ms lukke
Mekanisk levetid	10 Mcycles
Bruksområde	2400 Cyc/H på <55 °C

Komplementær

Spiral teknologi	Uten innebygd suppressor modul
Styrekretsens spenningsgrenser	Utkobling: 0,35 - 0,55 Uc 40...400 Hz 55 °C) Operasjonell: 0,85 - 1,1 Uc 40...400 Hz 55 °C)
Starteffekt (VA)	650 VA 40...400 Hz cos phi 0,9 (ved 20 °C)
Hold-in strømforbruk i VA	10 VA 40...400 Hz cos phi 0,3 (ved 20 °C)
Varmeavgivelse	8 W på 40...400 Hz

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-5...55 °C
Vekt	0,75 Kg

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	9,500 Cm
Pakke 1 Bredde	10,000 Cm
Pakke 1 Lengde	19,000 Cm
Pakke 1 Vekt	861,000 G
Enhetstype pakke 2	S03

Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	30,000 Cm
Pakke 2 Lengde	40,000 Cm
Pakke 2 Vekt	10,785 Kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	96
Pakke 3 Høyde	75,000 Cm
Pakke 3 Bredde	60,000 Cm
Pakke 3 Lengde	80,000 Cm
Pakke 3 Vekt	97,916 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**