



Produktdata

Produktfamilj	TeSys
Typ av produkt eller komponent	Kontaktorspole
Enhetens korta namn	LX4FH
Serie kompatibilitet	TeSys F LC1F contactor
Produktkompatibilitet	LC1F265 LC1F330
Typ av kontrollkrets	DC low consumption
[Uc] manöverspänning	110 V DC
Genomsnittlig resistans	16,8 Ohm inströmmning vid tillslag vid 20 °C 3180 Ohm drift vid 20 °C
Induktans slutna krets	424 H
Arbetstid	40...50 ms stänger 40...65 ms öppnar
Mekanisk livslängd	10 Mcycles
Maximalt arbetsområde	2400 cyc/h 55 °C

Teknisk data

Spolteknologi	Utan inbyggt störningsskydd
Manöverspännings begränsning	Operational: 0.85...1.1 Uc (at 55 °C) 0.15...0.2 Uc (på 55 °C)drop-out:
Starteffekt i W	750 W (på 20 °C)
Hålleffekt (W)	5 W vid 20 °C

Miljö

Omgivningstemperatur vid drift	-5...55 °C
Produktens vikt	0,74 kg

Förpackningsinformation

Förpackning 1 enhetstyp	PCE
Förpackning 1 antal enheter	1
Förpackning 1 vikt	832 g
Förpackning 1 höjd	9,3 cm
Förpackning 1 bredd	10 cm
Förpackning 1 längd	18,5 cm
Förpackning 2 enhetstyp	S03
Förpackning 2 antal enheter	12
Förpackning 2 vikt	10,45 kg
Förpackning 2 höjd	30 cm
Förpackning 2 bredd	30 cm
Förpackning 2 längd	40 cm

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kviksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Information Om Livslängdsslut

Kontraktsgaranti

Garanti	Enligt våra försäljningsvillkor
---------	---------------------------------