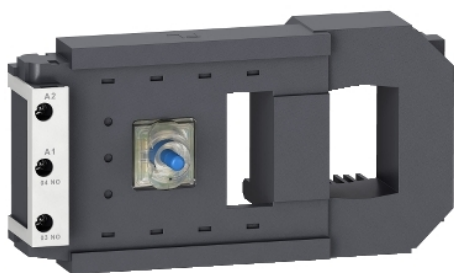


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LX9FG110

TeSys F - specifičan kalem - 110...115 V AC
40...400 Hz niska potrošnja



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Specifični kalem
Kratko ime uređaja	LX9FG
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys F LC1F kontaktor
Kompatibilnost proizvoda	LC1F185 LC1F225
Tip upravljačkog kola	AC pri 40...400 Hz niska potrošnja
Napon upravljačkog kola	110...115 V AC 40...400 Hz
Prosečan otpor	10,4 Ω pri uključanju pri 20 °C 411 Ω držanje pri 20 °C
Induktivnost zatvorenog kola	1,46 H
Vreme uključanja/ isključanja	130 ms otvaranje 35 ms zatvaranje
Mehanička trajnost	10 miliona ciklusa
Maksimalni radni ciklus	2400 ciklusa/h pri <55 °C

Dopunske informacije

Tehnologija kalema	Bez ugrađenog prigušivača
Ograničenje napona upravljačkog kola	U radu: 0.85...1.1 U _c 55 °C) Propad napona: 0.35...0.55 U _c 55 °C)
Udarna snaga u va	950...1180 VA 40...400 Hz 20 °C)
Snaga držanja u va	8,9...10,9 VA 40...400 Hz 20 °C)
Disipacija toplote	8...9,8 W

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Masa proizvoda	0,55 kg

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	558 g
Pakovanje 1 visina	7 cm
Pakovanje 1 širina	8 cm
Pakovanje 1 dužina	15,8 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	14
Pakovanje 2 težina	8,525 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------