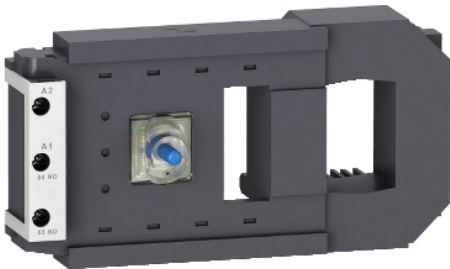


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LX9FG200

TeSys F - specifična zavojnica kontaktora - 208
V 40 ... 400 Hz mala potrošnja



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Specifični kalem
Kratko ime uređaja	LX9FG
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys TeSys F LC1F kontaktor
Kompatibilnost proizvoda	LC1F185 LC1F225
Tip upravljačkog kola	AC pri 40...400 Hz niska potrošnja
Napon upravljačkog kola	208 V AC 40...400 Hz
Induktivnost zatvorenog kola	4,9 H
Prosečan otpor	33 Ω pri uključanju pri 20 °C 1339 Ω držanje pri 20 °C
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: 0.2...0.55 U _c 55 °C
Udarne snaga u va	950...1180 VA 40...400 Hz (at 20 °C)
Snaga držanja u va	8,9...10,9 VA 40...400 Hz (at 20 °C)
Disipacija toplote	8...9,8 W

Okruženje

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

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,2 cm
Package 1 Width	7,9 cm
Package 1 Length	16,6 cm
Package 1 Weight	550,0 g

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)
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------