

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LX9FK912

TeSys F - specific contactor coil



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Specifični kalem
Kratko ime uređaja	LX9FK
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys TeSys F LC1F kontaktor[RETURN]TeSys TeSys F DR2S otpornik
Kompatibilnost proizvoda	DR2SC LC1F500
Tip upravljačkog kola	AC pri 40...400 Hz niska potrošnja DC niska potrošnja
Napon upravljačkog kola	24 V DC 27...29 V AC 50/60 Hz
Induktivnost zatvorenog kola	0,22 H
Vreme uključenja/ isključenja	60 ms otvaranje 20 ms zatvaranje
Mehanička trajnost	10 miliona ciklusa
Maksimalni radni ciklus	3600 ciklusa/h pri <70 °C

Dopunske informacije

Tehnologija kalema	Bez ugrađenog prigušivača
Ograničenje napona upravljačkog kola	U radu: 0.85...1.1 Uc 55 °C) Propad napona: 0.3...0.5 Uc 55 °C)
Udarna snaga u w	470 W 20 °C)
Snaga držanja u w	29 W pri 20 °C
Disipacija toplote	15...18,3 W

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Masa proizvoda	1,08 kg

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,5 cm
Package 1 Width	10,0 cm
Package 1 Length	18,5 cm
Package 1 Weight	1,303 kg

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 toksičnih teških metala	Da
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