

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LX1FJ500

TeSys F - namotaj kontaktora - LKS1FJ - 500 V
AC 40...400 Hz



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Kalem kontaktora
Kratko ime uređaja	LX1FJ
Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys TeSys F LC1F kontaktor
Kompatibilnost proizvoda	LC1F400
Tip upravljačkog kola	AC pri 40...400 Hz
Napon upravljačkog kola	500 V AC 40...400 Hz
Induktivnost zatvorenog kola	25,5 H
Prosečan otpor	190 Ω pri uključanju pri 20 °C 4980 Ω držanje pri 20 °C
Vreme uključanja/ isključanja	100...170 ms otvaranje 40...75 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 40...400 Hz 55 °C Propad napona: 0.3...0.5 U _c 40...400 Hz 55 °C
Udarne snaga u va	1075 VA 40...400 Hz cos phi 0,9 (at 20 °C)
Snaga držanja u va	15 VA 40...400 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
Disipacija toplote	14 W pri 40...400 Hz

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Masa proizvoda	1 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	19,0 cm
Package 1 Weight	1,099 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i svesobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

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

Ugovorna garancija

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