



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Grupa proizvoda	TeSys F
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktör
Kratko ime uređaja	LC1F
Primena kontaktora	Rezistivno opterećenje Upravljanje motorom
Kategorija upotrebe	AC-4 AC-1 AC-3
Broj polova	3P
[ue] nazivni napon	<= 1000 V AC 50/60 Hz <= 460 V DC
Napon upravljačkog kola	380 V AC 40...400 Hz
[ie] nazivna struja	500 A 40 °C) pri <= 440 V AC AC-1 400 A 55 °C) pri <= 440 V AC AC-3

Dopunske informacije

[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	500 A pri <40 °C
Nazivna prekidna moć	3200 A u skladu sa IEC 60947-4-1
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	3600 A pri <40 °C - 10 s 2400 A pri <40 °C - 30 s 1700 A pri <40 °C - 1 min 1200 A pri <40 °C - 3 min 1000 A pri <40 °C - 10 min
Pripadajući osigurač	400 A aM pri <= 440 V 500 A gG pri <= 440 V
Prosečna impedansa	0,26 mΩ - Ith 500 A 50 Hz
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V u skladu sa IEC 60947-4-1 1500 V u skladu sa VDE 0110 grupa C
Snaga disipacije po polu	65 W AC-1 42 W AC-3
Kategorija prenapona	III
Power pole contact composition	3 NO
Snaga motora kw	75 KW pri 400 V AC 50/60 Hz (AC-4) 200 KW pri 380...400 V AC 50/60 Hz (AC-3) 220 KW pri 415 V AC 50/60 Hz (AC-3) 250 KW pri 440 V AC 50/60 Hz (AC-3) 257 KW pri 500 V AC 50/60 Hz (AC-3) 280 KW pri 660...690 V AC 50/60 Hz (AC-3) 185 KW pri 1000 V AC 50/60 Hz (AC-3) 110 kW pri 220...230 V AC 50/60 Hz (AC-3)
Ograničenje napona upravljačkog kola	U radu: 0.85...1.1 Uc 40...400 Hz 55 °C) Propad napona: 0.3...0.5 Uc 40...400 Hz 55 °C)
Mehanička trajnost	10 miliona ciklusa
Udarana snaga u VA	1075 VA, 40...400 Hz 0,9 20 °C)
Snaga držanja u VA	15 VA, 40...400 Hz 0,9 20 °C)
Maksimalni radni ciklus	2400 ciklusa/h pri <55 °C
Vreme uključanja/isključanja	40...65 ms zatvaranje 100...170 ms otvaranje

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 sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Povezivanje - priključci	Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...4 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...4 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...4 mm ² fleksibilni sa Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...2,5 mm ² fleksibilni sa Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...4 mm ² jednožični bez kablovskog završetka Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...4 mm ² jednožični bez kablovskog završetka Kolo napajanja: sabirnica 2 kabl(ovi) - poprečni presek sabirnice: 30 x 5 mm Kolo napajanja: prstenaste stopice 2 kabl(ovi) 150 mm ² Kolo napajanja: povezivanje na zavrtnj
Moment pritezanja	Upravljačko kolo: 1,2 N.m Kolo napajanja: 35 N.m
Nosači za montažu	Ploča
Disipacija toplote	14 W
Standardi	IEC 60947-4-1 EN 60947-1 EN 60947-4-1 IEC 60947-1 JIS C8201-4-1
Sertifikacija proizvoda	LROS (Lloyds register of shipping) CCC RINA ABS BV CB DNV UL RMRoS UKCA
Kompatibilnost	LC1F
Tip upravljačkog kola	AC pri 40...400 Hz

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20 prednja strana sa poklopcima u skladu sa IEC 60529 IP20 prednja strana sa poklopcima u skladu sa VDE 0106
Zaštitni tretman	TH
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-60...80 °C
Dopustiva temperatura u okolini uređaja	-40...70 °C
Visina	206 mm
Širina	213 mm
Dubina	219 mm
Nadmorska visina za rad uređaja	3000 m bez smanjenja karakteristika
Masa proizvoda	9,1 kg

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,0 cm
Package 1 Width	24,0 cm
Package 1 Length	29,0 cm
Package 1 Weight	9,26 kg
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	77,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	101,98 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno 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
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

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