



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys T
Termék vagy alkatrész típusa	Mini kontaktor
Készülék rövid neve	LC1SKGC
Mágneskapcsoló alkalmazás	Ellenálló töltés Motorvezérlés
Felhasználási kategória	AC-1 AC-3e
Power pole contact composition	2P
Pólus érintkező összetétel	2 NO
Le névleges üzemi áram	6 A at <= 440 V AC AC-3e 12 A (at <55 °C) AC AC-1
Ue névleges üzemi feszültség	Betápláló áramkör: 6 V AC 50/60 Hz

### Kiegészítő jellemzők

Vezérlő áramkör típus	AC -50/60 Hz
Vezérlőkör feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	12 A (at 55 °C) for betápláló áramkör
Irms névleges bekapcsolási teljesítmény	66 A at 6 V AC conforming to IEC 60947-1 66 A at 6 V AC conforming to NF C 63-120
Névleges megszakítóképesség	52 A at <= 400 V for betápláló áramkör conforming to NF C 63-120 52 A at <= 400 V for betápláló áramkör conforming to IEC 60947-1
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	50 A 55 °C for betápláló áramkör
Kapcsolt biztosíték méretezés	16 A gl at <= 440 V for betápláló áramkör conforming to IEC 60947-1
Átlagos impedancia	4 mOhm - Ith 12 A 50 Hz
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V megfelel IEC 60947-1 690 V megfelel VDE 0113 690 V megfelel BS 5424 690 V megfelel UL 508-CM 690 V megfelel CSA C22.2 No 14
Rögzítés	Sín
Szabványok	EN/IEC 60947-4-2 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1
Terméktanúsítványok	CCC[RETURN]CE[RETURN]UKR[RETURN]EAC[RETURN]cULus 508
Csatlakozás típusa	Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 1 kábel 0,35...6 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 1 kábel 0,5...6 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 1 kábel 1,5...6 mm <sup>2</sup> tömör kábelvéggel Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 2 kábel 0,35...1,5 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 2 kábel 0,35...2,5 mm <sup>2</sup> rugalmas kábelvéggel Betápláló áramkör: szállítás csatlakozó nélkül 2 kábel 1,5...4 mm <sup>2</sup> tömör kábelvéggel
Meghúzási nyomaték	0,8 N.m - mellett szállítás csatlakozó nélkül - csavarhúzóval pozidriv No 1
Üzemidő	6...8 ms tekerics áramtalanítás és NO nyitás 7...14 ms tekerics feszültség alá helyezés és NO zárás
Mechanikai tartósság	10 Mciklus
Üzemelési ráta	1200 cikl/óra

Vezérlőkör feszültség korlátok	Működési: 0,85...1,1 Uc (at <50 °C) Kidobás: 0,2...0,75 Uc (at <50 °C)
Bekapcsolási túláram VA-ban	16 VA (at 20 °C)
Tartási áramfogyasztás VA-ban	4,2 VA (at 20 °C)
Hővesztesség	1,4 W -50/60 Hz


## Környezet

IP védettség szint	IP2X megfelel VDE 0106-1
Védőkezelés	TC/TH megfelel IEC 60068-1 TC/TH megfelel DIN 50016
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-50...70 °C
Üzemi magasság	2000 m nélkül
Magasság	56 mm
Szélesség	27 mm
Mélység	55,5 mm
Nettó súly	0,132 kg

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,500 cm
1. csomag szélessége	6,000 cm
1. csomag hossza	6,500 cm
1. csomag súlya	126,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	40
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	15,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,199 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	1280
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	174,368 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	 <a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------