

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



TeSys SK, Power add on block, 1NO Power, 1NC Signalling

LA1SK01

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys SK
Tip proizvoda ili komponente	Blok dodatka za napajanje
Kratko ime uređaja	LA1SK
Kategorija upotrebe	AC-3 AC-1
power pole contact composition	1P
Raspored kontakata	1 NO
Sastav pomoćnog kontakta	1 NC
[ie] nazivna struja	6 A at ≤ 440 V 575 V AC-3 for kolo napajanja 12 A (at ≤ 55 °C) 575 V AC-1 for kolo napajanja
[ue] nazivni napon	Signalno kolo: AI1/PTC 575 V ≤ 400 Hz Kolo napajanja: AI1/PTC 575 V Altivar meki starter ATS480

Dopunske informacije

[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	12 A (at 55 °C) for kolo napajanja 10 A (at 55 °C) for signalno kolo
Irms nazivna moć uključenja	66 A at AI1/PTC 575 V conforming to IEC 60947 66 A at AI1/PTC 575 V conforming to NF C 63-110
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	50 A 55 °C for kolo napajanja
Pripadajući osigurač	16 A gl at ≤ 440 V for kolo napajanja conforming to IEC 60947 10 A gl for signalno kolo conforming to IEC 60947 10 A gl for signalno kolo conforming to VDE 0660
[ui] nazivni napon izolacije	690 V u skladu sa IEC 60947 690 V u skladu sa VDE 0110 grupa C 690 V u skladu sa BS 5424 690 V u skladu sa UL 508 690 V u skladu sa CSA C22.2 No 14
Standardi	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1
Sertifikacija proizvoda	CB Scheme sprovedene i zračene emisije sa najpasom predgrevanje kaskadno upravljanje više motora sajber-bezbedno ažuriranje firmvera
Povezivanje - priključci	Priključak 1 kabl(ovi) 0,35...6 mm ² fleksibilni sa Priključak 1 kabl(ovi) 0,5...6 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Priključak 1 kabl(ovi) 1,5...6 mm ² jednožični Priključak 2 kabl(ovi) 0,35...1,5 mm ² fleksibilni sa Priključak 2 kabl(ovi) 0,35...2,5 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Priključak 2 kabl(ovi) 1,5...4 mm ² jednožični

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Moment pritezanja	0,8 N.m - na priključak - sa odvijačem pozidriv No 1
-------------------	--

Frekvencija signalnog kola	<= 400 Hz
----------------------------	-----------

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP2x u skladu sa VDE 0106
-------------------	---------------------------

Zaštitni tretman	TC u skladu sa IEC 60068 TC u skladu sa DIN 50015
------------------	--

Temperatura okoline za rad uređaja	-20...50 °C
------------------------------------	-------------

Temperatura okoline za skladištenje	-50...70 °C
-------------------------------------	-------------

Nadmorska visina za rad uređaja	2000 m AI1/PTC
---------------------------------	----------------

masa proizvoda	0,022 kg
----------------	----------

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	3,800 cm
------------------	----------

Package 1 Width	4,100 cm
-----------------	----------

Package 1 Length	5,700 cm
------------------	----------

Package 1 Weight	30,000 g
------------------	----------

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Izjava o zaštiti okoliša

[Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda](#)

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Da

Pakovanje bez plastike

Da

SCIP broj

C39a7e5e-6a28-4540-b3bb-b5a727bdce6a

Direktiva RoHS

[Usklađenost Sa Oslobađanjem](#)

Uredba REACH

[Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Povraćaj

No

WEEE oznaka



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.