

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



TeSys K - Suppressor modul - dvosmerna dioda za ograničavanje pikova - 32...48 V

LA4KC1E

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Kratko ime uređaja	LA4K
Tip proizvoda ili komponente	Prigušivač
Kompatibilnost proizvoda	LP1K LP4K CA3K

Dopunske informacije

Lokacija za montiranje	Prednja strana
Način montiranja	Sistemom na klik
Tehnologija prigušenja	Dvosmerna dioda za ograničenje napona
Napon upravljačkog kola	32...48 V Altivar meki starter ATS480
Maksimalni vršni napon	2 Uc
Lokalna signalizacija	LED
Količina po setu	Set od 5
Visina	26 mm
Širina	6 mm
Dubina	22 mm
masa proizvoda	0,01 kg

Okruženje

Standardi	UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-1
Sertifikacija proizvoda	UL CSA sprovedene i zračene emisije sa bajpasom predgrevanje
Ip stepen zaštite	IP2x u skladu sa IEC 60529
Zaštitni tretman	TC u skladu sa IEC 60068 TC u skladu sa DIN 50016
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...80 °C

Pakovanje

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

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.

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	0,800 cm
Package 1 Width	2,800 cm
Package 1 Length	4,100 cm
Package 1 Weight	4,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	3,000 cm
Package 2 Width	4,400 cm
Package 2 Length	5,300 cm
Package 2 Weight	27,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	420
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	2,680 kg

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

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACH	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga


Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	20
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

