

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## LA6DK10J

Mechanical latch block, TeSys Deca, 12V AC/  
DC



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Blok za mehaničku zadržku
Kompatibilnost proizvoda	LC1D40 3 phases + neutral AC LP1D40 3 phases + neutral DC LP1D65 3 phases + neutral DC LC1D65 3 phases + neutral AC
[Uc] napon upravljačkog kola	12 V AC 50/60 Hz 12 V DC

### Dopunske informacije

Lokacija za montiranje	Prednja strana
Kontrola prorade	Ručno Električno
[ui] nazivni napon izolacije	690 V u skladu sa IEC 60947-5-1
Potrebna snaga u va	25 za AC kolo
Potrebna snaga u w	30 W za DC kolo
Mehanička trajnost	500000 ciklusa
Maksimalni radni ciklus	1200 ciklusa/h
Faktor opterećenja	10 %
Masa proizvoda	0,07 kg

### Okruženje

Sertifikacija proizvoda	UL[RETURN]CSA
Ip stepen zaštite	IP2x u skladu sa VDE 0106
Zaštitni tretman	TH u skladu sa IEC 60068
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...80 °C

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,6 cm
Package 1 Width	6,5 cm
Package 1 Length	5,0 cm
Package 1 Weight	98,0 g

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.

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
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 months
-----------	-----------