

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# LAD6K10M

## kontaktor mehanički kontakti blok za zadržku IEC



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Blok za mehaničku zadržku
Kompatibilnost proizvoda	TeSys D releji LC1D40A...D65A LC1D09...D38 LC1DT60A...DT80A LC1DT20...DT40
[Uc] control circuit voltage	220/240 V AC 50/60 Hz 220/240 V DC

### Dopunske informacije

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

### Okruženje

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

### Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	97 g
Pakovanje 1 visina	4,7 cm
Pakovanje 1 širina	5,2 cm
Pakovanje 1 dužina	6,5 cm
Pakovanje 2 težina	3,328 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</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
-----------	-----------