

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Contactora coil, TeSys Deca, LXD1, 415 V AC 50/60Hz for 9â€¦38A contactor

LXD1N7

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Kalem kontaktora
Kratko ime uređaja	LXD1
Tip upravljačkog kola	AC pri Altivar meki starter ATS480
Napon upravljačkog kola	415 V 575 V Altivar meki starter ATS480
Prosečan otpor	1694 $\Omega$ pri 20 °C
Induktivnost zatvorenog kola	65 H
Kompatibilnost proizvoda	LC1DT20...DT40 LC1D09...D38 CAD
Mehanička trajnost	15 miliona ciklusa
Maksimalni radni ciklus	3600 ciklusa/h pri <60 °C

### Dopunske informacije

Tehnologija kalema	Bez ugrađenog prigušivača
Ograničenje napona upravljačkog kola	Propad napona: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at <60 °C) U radu: 0.8...1.1 Uc at 50 Hz (at <60 °C) U radu: 0.85...1.1 Uc at 60 Hz (at <60 °C)
Udarne snaga u va	70 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C) 70 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
Snaga držanja u va	7,5 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C) 7 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
Disipacija toplote	2...3 W pri Altivar meki starter ATS480

### Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...60 °C
masa proizvoda	0,07 kg

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	4,500 cm
Package 1 Length	7,200 cm
Package 1 Weight	68,000 g

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.

# 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

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Uredba REACH

[Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Bez PVC-a

Da

## Use Longer

### Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

## Use Again

### Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti

[Informacije o kraju radnog veka](#)

Povraćaj

No