

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Pomoćni kontakt (opružni) OF/SD - 1 NO/NC

LV426950

Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Pomoćni kontakt
Kratko ime uređaja	SD OF
Primena uređaja	Nadzor statusa prekidača
Kompatibilnost grupe proizvoda	PowerPact PowerPact B Compact Compact NSXm
Sastav signalnih kontakata	1 NO/NC

Dopunske informacije

Tip greške	Preopterećenje Kratki spoj
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje for otvori/zatvori Indikator okidanja for indikator okidanja releja
Tip pomoćnog kontakta	Standardni
Način montiranja	Sistemom na klik
[I _{th}] dozvoljena termička struja u vazduhu	5 A
Breaking capacity (A)	AC-12: 5 A at 24 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-12: 5 A at 48 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-12: 5 A at 110...127 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-12: 5 A at 220/240 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-12: 5 A at 380/440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-12: 5 A at 660/690 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 5 A at 24 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 5 A at 48 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 4 A at 110...127 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 3 A at 220/240 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 2,5 A at 380/440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 AC-15: 0,1 A at 660/690 V 575 V Altivar meki starter ATS480 DC-12: 5 A at 24 V DC Altivar meki starter ATS480 DC-12: 2,5 A at 48 V DC Altivar meki starter ATS480 DC-12: 0,6 A at 110 V DC Altivar meki starter ATS480 DC-12: 0,3 A at 250 V DC DC-13: 2,5 A at 24 V DC DC-13: 1,2 A at 48 V DC DC-13: 0,35 A at 110 V DC DC-13: 0,05 A at 250 V DC DC-14: 1 A at 24 V DC DC-14: 0,2 A at 48 V DC DC-14: 0,05 A at 110 V DC DC-14: 0,03 A at 250 V DC
Minimalno opterećenje	2 mA pri 17 V DC
Pomoćni priključni blok	Opruga
Dužina ogojenog dela žice	8 mm for prednja strana connection

Pakovanje

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.

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,200 cm
Package 1 Width	7,500 cm
Package 1 Length	10,500 cm
Package 1 Weight	25,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4,000 cm
Package 2 Width	18,000 cm
Package 2 Length	29,500 cm
Package 2 Weight	270,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	110
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	3,594 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	2 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 instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	1 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 %	39
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.