

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



standardni MN podnaponski okidač,
Compact NSXm, nazivni napon
220/240 VAC 50 Hz, 208/240 VAC
60Hz

LV426804

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	ComPacT NSXm nova generacija
Kratko ime uređaja	MN
Tip proizvoda ili komponente	Naponski okidač
Primena uređaja	Upravljanje
Tip naponskog okidača	Kalem za isključenje Podnaponski okidač
Tip upravljanja	Standardni
Napon upravljačkog kola	220...240 V AC 50 Hz 208...240 V AC 60 Hz
Kompatibilnost grupe proizvoda	Compact ComPacT NSXm nova generacija Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact B

Dopunske informacije

Operating threshold	0.35...0.7 x Un otvaranje 0.85 x Un zatvaranje
Vreme odziva	< 50 ms
Pomoćni priključni blok	Opruga

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	6,000 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	60,800 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,000 cm
Package 2 Width	13,000 cm
Package 2 Length	18,500 cm
Package 2 Weight	654,000 g
Unit Type of Package 3	S03

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 3	40
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	2,880 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	252 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.8 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]	251 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.1 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
SCIP broj	75582d60-9779-4641-a03b-18e996230a58
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sadrži halogene iznad pragova
Bez silikona	Ne


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	32
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
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.