

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



naponski okidač - iMX - Acti 9 - 12..24 VAC

A9A26478

Osnovne informacije

grupa proizvoda	Acti 9
Tip proizvoda ili komponente	Naponski okidač
Kratko ime uređaja	iMX
Napon upravljačkog kola	12...24 V AC 50/60 Hz 12...24 V Altivar meki starter ATS480
9 mm redovi	2

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Acti9 iC60H RCBO Acti9 iC60H RCBO PoN Acti9 iC60H2 RCBO Acti9 iC60N RCBO Acti9 iKQE RCBO Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40
Lokalna signalizacija	Indikator akcije
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
Razvodni blok češljaste sabirnice	Top and bottom: DA
Širina	18 mm
Boja	Bela
Povezivanje - priključci	Vijčani priključak - 2 kabl(ovi) 2,5 mm ² - fleksibilni sa Vijčani priključak - 1 kabl(ovi) 6 mm ² - kruti Vijčani priključak - 2 kabl(ovi) 2,5 mm ² - kruti Vijčani priključak - 1 kabl(ovi) 4 mm ² - fleksibilni
Moment pritezanja	1 N.m

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-1
Tropikalizacija	2 u skladu sa EN/IEC 60947-5-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-35...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

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 1	1
Package 1 Height	2,900 cm
Package 1 Width	7,800 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Package 1 Weight	75,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	8,700 cm
Package 2 Width	10,000 cm
Package 2 Length	26,700 cm
Package 2 Weight	655,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	72
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	6,339 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	1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.5 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]	0.5 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	Ne
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACH	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Производ садржи халогене изнад прагова


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	29
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.