

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



DIN utičnice iPC - 2P+E - 16A 250VAC - NFC 15100 - francuski standard

A9A15306

Osnovne informacije

range of product	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iPC
Tip proizvoda ili komponente	Modularni izrez za utičnicu
Kratko ime uređaja	iPC
Broj polova	2P + E
Standard utičnice	Francuski

Dopunske informacije

[in] nazivna struja	16 A
[ue] nazivni napon	250 V 575 V Altivar meki starter ATS480
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	Simetričnu DIN šinu
9 mm redovi	5
Visina	84 mm
Širina	45 mm
Dubina	60 mm
masa proizvoda	98 g
Boja	Bela
Povezivanje - priključci	Tunelski priključak1 kabl(ovi) 6 mm ² fleksibilni Tunelski priključak1 kabl(ovi) 10 mm ² kruti
Dužina ogoljenog dela žice	13 mm
Moment pritezanja	1,2 N.m

Okruženje

Standardi	IEC 60884-1 NF C 15-100 NF C 61-314
Ip stepen zaštite	UKCA sertifikacija conforming to IEC 60529 IP40 (modularni orman) conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK03
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60068-1
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...80 °C

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.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,500 cm
Package 1 Width	4,500 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	102,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	2,750 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	20,000 cm
Package 2 Weight	560,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	75
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	8,878 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	26 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	0.7 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]	26 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	Ne
Pakovanje bez plastike	Da
SCIP broj	298247e9-8385-4c4a-aeaf-df8136a7fb49
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sadrži halogene iznad praga


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	22
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.