

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



DIN socket iPC-2P+E -16A-250VAC- VDE 0620 -german std-with volt.pres.indic.light

A9A15035

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	Nemački

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	63 mm
masa proizvoda	98 g
Boja	Bela
Lokalna signalizacija	LED indikatorskom lampicom za prisustvo napona servisni životni vek: 100000 sati
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	VDE 0620
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	4,500 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	101,500 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	7,500 cm
Package 2 Width	9,000 cm
Package 2 Length	24,000 cm
Package 2 Weight	550,000 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	8,660 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

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.