

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## kertridž C neutral-350 za odvodnik prenapona iPRD

A9L00002

### Osnovne informacije

range of product	Acti 9
Tip proizvoda ili komponente	Rezervna patrona
Kratko ime uređaja	C neutral-350
Kompatibilnost grupe proizvoda	Acti9 iPRD65r Acti9 iPRD40r Acti9 iPRD40 Acti9 iPRD20r Acti9 iPRD20 Acti9 iPRD8r Acti9 iPRD8
Tip odvodnika prenapona	Električna distributivna mreža
Standardi	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Sertifikacija proizvoda	sprovedene i zračene emisije sa bajpasom

### Dopunske informacije

Tip klase odvodnika prenapona	Tip 2
Tehnologija odvodnika prenapona	GDT
namenjena proizvodima	Surge protection device iPRD65r 1P + N Surge protection device iPRD65r 3P + N Surge protection device iPRD40r 1P + N Surge protection device iPRD40r 1P + N Surge protection device iPRD40r 3P + N Surge protection device iPRD40r 3P + N Surge protection device iPRD20r 1P + N Surge protection device iPRD20r 1P + N Surge protection device iPRD20r 3P + N Surge protection device iPRD20r 3P + N Surge protection device iPRD8r 1P + N Surge protection device iPRD8r 1P + N Surge protection device iPRD8r 3P + N Surge protection device iPRD8r 3P + N
Sistem uzemljenja	TT TN
[ue] nazivni napon	575 V 575 V 50 Hz
Nazivna struja pražnjenja	20 kA
Maksimalna struja pražnjenja	65 kA
[uc] maksimalni stalni radni napon	260 V
Maksimalni [up] napon naponske zaštite	<1,4 kV tip 2
Lokalna signalizacija	Zastavica (bela/crvena)
Način montiranja	Utično

#### Nosači za montažu

#### U SPD usduh

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.

9 mm redovi	2
Visina	57 mm
Širina	18 mm
Dubina	56 mm
masa proizvoda	0,044 kg
Boja	Bela (RAL 9003)
Materijal	PBT (polibutilen-tereftalat)
Vreme odziva	< 100 ns

## Okruženje

Ip stepen zaštite	UKCA sertifikacija prednja strana:
Relativna vlažnost	5...90 %
Nadmorska visina za rad	EcoStruxure EV Charging Expert
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,1 cm
Package 1 Width	7,4 cm
Package 1 Length	9,2 cm
Package 1 Weight	69 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	10 cm
Package 2 Width	8 cm
Package 2 Length	27,5 cm
Package 2 Weight	899 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	108
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	8,804 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

Izjava o zaštiti okoliša

[Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda](#)

## Use Better

### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Ne

Pakovanje bez plastike

Ne

SCIP broj

395b2a94-ee85-4cf4-a2ee-2c3d496fb72e

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Uredba REACH

[Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Bez silikona

Ne

## 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.