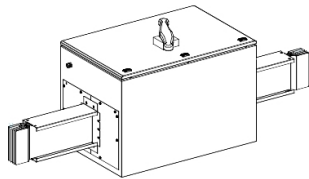


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Canalis - Al deo sa zaštitom šinskog razvoda sa Compact NS1600N - 1600A - 3L+PE

KTA1600PL31

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Canalis
Ime proizvoda	KT
Tip proizvoda ili komponente	Zaštitne komponente
Kompatibilnost proizvoda	Canalis KTA busbar trunking 1600 A Compact NS1600N prekidač 1600 A
Primena uređaja	Zaštita
Materijal	Aluminijum
[Ie] nazivna struja	1600 A pri 35 °C
Polaritet šinskog razvoda	3L + PE
PE conductor	Standardno uzemljenje
Icw short-circuit version	Standardna verzija
Pozicija sabirnice	Upravno Ravno
Zaštitna oprema	Prekidač Ručica Orman
Circuit breaker control type	Zakretna ručica
Kod prekidne moći	N
Boja	Bela (RAL 9001)

### Dopunske informacije

[Ue] nazivni napon	1000 V
Tip mreže	575 V
Mrežna frekvencija	Altivar meki starter ATS480
[Ui] nazivni napon izolacije	1000 V
Tip dimenzije	Deo za spajanje
Dužina	2000 mm
Širina	140 mm
Visina	164 mm
Linearno opterećenje	19 kg/m
Cubicle length	900 mm
Cubicle width	600 mm
Cubicle height	608 mm

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.

[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	65 kA - 1 s
[ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	143 kA
Granično termičko naprezanje	4225000 kA <sup>2</sup> .s
Standardi	IEC 61439-6 IEC 61439-1

## Okruženje

Ip stepen zaštite	IP55 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 conforming to IEC 62262
derating factor	0...35 °C (100 % od In) 35...40 °C (97 % od In) 40...45 °C (93 % od In) 45...50 °C (90 % od In) 50...55 °C (86 % od In)

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	60,0 cm
Package 1 Width	69,0 cm
Package 1 Length	200,0 cm
Package 1 Weight	122,0 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

Da

Pakovanje bez plastike

Ne, smanjili smo upotrebu plastike u ambalaži u skladu sa propisima i razmatrali standarde kvaliteta i bezbednosti

Status bez halogena

Proizvod bez halogena

Bez PVC-a

Da

Bez silikona

Da

## 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.