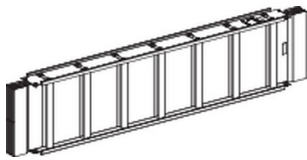


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije

## Canalis - Al vodni dužni deo - 2000A - 3L+N+PE - 4m standardni



KTA2000ET440

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Canalis KT
Kratko ime uređaja	KTA
Tip proizvoda ili komponente	Straight length
Opis sabirnice	Vodni dužni element
Provodni materijal	Aluminijum
Primena uređaja	Razvod velike snage
Standardi	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Ip stepen zaštite	IP55 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 conforming to IEC 62262
Boja	Bela (RAL 9001)
Polaritet šinskog razvoda	3L + N + PE
Broj provodnika	4
Pozicija nultog provodnika	Desno
Broj otcepnih mesta	0
[ie] nazivna struja	2000 A pri 35 °C
[ue] nazivni napon	1000 V
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V
Mrežna frekvencija	Altivar meki starter ATS480

### Dopunske informacije

Tip dimenzije	Fixed
Dužina	4000 mm
Širina	140 mm
Visina	204 mm
Mass per unit length	26 kg/m
earth conductor	Standardno uzemljenje
short-circuit level	Standardna verzija
[icw] termička podnosiva struja kratkog spoja	70 kA
[ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	154 kA
Granično termičko naprezanje	4900000 kA <sup>2</sup> .s

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.

<b>Maksimalni pad napona</b>	<0,0029 V sa faktorom snage = 1 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,003 V sa faktorom snage = 0,9 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,0029 V sa faktorom snage = 0,8 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,0027 V sa faktorom snage = 0,7 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine
<b>Magnetno polje</b>	1,3 $\mu$ T
<b>Thdi</b>	0...15 % 2000 A 15...33 % 1600 A 33...100 % 1250 A
<b>Pozicija montiranja ručice</b>	Horizontalno/vertikalno
<b>Nosači za montažu</b>	Horizontalni nosač Vertikalni nosač
<b>Zaštitna oprema</b>	Spojni element

## Okruženje

<b>Temperatura okoline za rad</b>	35 °C (100 % od In) 40 °C (97 % od In) 45 °C (93 % od In) 50 °C (90 % od In) 55 °C (86 % od In)
-----------------------------------	---

## Pakovanje

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	20,400 cm
<b>Package 1 Width</b>	14,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	400,000 cm
<b>Package 1 Weight</b>	109,200 kg

## Ugovorna garancija

<b>Garancija (u mesecima)</b>	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

SCIP broj

3b672fed-f627-4ec3-9440-74e61bd22fda

Direktiva RoHS

[Usklađenost Sa Oslobođanjem](#)

Uredba REACH

[Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

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.