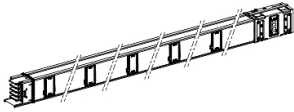


# Productinformatieblad

Specificaties

## Canalis KS - Recht element - 1000A - 5m - 3L+N+PE - Wit - 10 Aftakkingen



KSA1000ED45010

EAN Code: 3606480003820

**Prijs: 5.367,00 EUR**

### Hoofd

range	Canalis
device short name	KSA
type aanbod	Klassiek
product of component type	Railkokersysteem
beschrijving rail	Horizontale distributielenkte
compatibiliteit product	Canalis KSA railkokersysteem 500...1000 A
Geleidermateriaal	Aluminium
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
aantal aftapuitlaten	10
le toegekende bedrijfstrom	1000 A om 35 °C
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
mounting mode	Met schroeven
type schaal aanduiding	Vast
lengte	5 m
kleur	Wit (RAL 9001)

### Complementair

aantal polen	4
neutral position	UP
montagepositie	Horizontaal
nominale voedingsspanning	230...690 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
Icw nominale kortstondige weerstandstroom	37,4 kA
Ipk nominale piekstroom weerstand	78,7 kA
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
breedte	113 mm
hoogte	146 mm
net weight	89,5 kg

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

interval aftakeenheid	1000 mm
uitgestraald magnetisch veld	1,27 $\mu$ T
thermische spanningslimiet	1758000 kA <sup>2</sup> .s
THDI	0...15 % 1000 A 15...33 % 800 A 33...100 % 630 A
Maximale spanningsval	<0,005 V met vermogensfactor = 1 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,007 V met vermogensfactor = 0,9 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,007 V met vermogensfactor = 0,8 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,008 V met vermogensfactor = 0,7 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m
normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

## Omgeving

IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
omgevingsluchttemperatuur voor werking	35 °C (zonderverlies) 55 °C (met)

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,000 cm
verpakking 1 breedte	513,750 cm
verpakking 1 lengte	17,000 cm
verpakking_1_gewicht	94,375 kg
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	68,000 cm
verpakking 2 breedte	514,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	1132,500 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	12
verpakking_3_hoogte	60,000 cm
verpakking 3 breedte	600,000 cm
verpakking 3 lengte	65,000 cm
verpakking 3 gewicht	1157,900 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Milieuoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status

Halogeenvrij product

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.