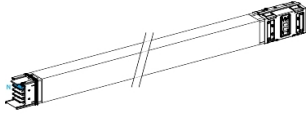


# Productinformatieblad

Specificaties

## Canalis KS - Recht element - 630A - 5m - 3L+N+PE - Wit



KSA630ET450

EAN Code: 3606480005459

**Prijs: 2.462,00 EUR**

### Hoofd

range	Canalis
device short name	KSA
type aanbod	Geavanceerd
product of component type	Railkokersysteem
beschrijving rail	Horizontale transportlengte
compatibiliteit product	Canalis KSA railkokersysteem 500...1000 A
Geleidermateriaal	Aluminium
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
aantal aftapuitlaten	0
le toegekende bedrijfstrom	630 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
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	32,1 kA
lpk nominale piekstrom weerstand	67,5 kA
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
breedte	113 mm
hoogte	146 mm
net weight	58,2 kg
uitgestraald magnetisch veld	0,89 µT

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

<b>thermische spanningslimiet</b>	1225000 kA <sup>2</sup> .s
<b>THDI</b>	0...15 % 630 A 15...33 % 500 A 33...100 % 400 A
<b>Maximale spanningsval</b>	<0,011 V met vermogensfactor = 1 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,013 V met vermogensfactor = 0,9 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,013 V met vermogensfactor = 0,8 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,012 V met vermogensfactor = 0,7 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m
<b>normen</b>	IEC 61439-1 IEC 61439-6

## Omgeving

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

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	17,000 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	12,000 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	513,750 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	59,200 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	PAL
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	12
<b>verpakking 2 hoogte</b>	48,400 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	68,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	514,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	756,900 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	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.