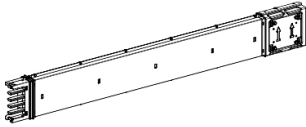


# Productinformatieblad

Specificaties

## Canalis - Recht element - M to M - 250A



KSA250ET43A

EAN Code: 3606489603175

**Prijs: 927,60 EUR**

### Hoofd

range	Canalis
device short name	KSA
type aanbod	Geavanceerd
product or component type	Railkokersysteem
beschrijving rail	Horizontale transportlengte
compatibiliteit product	Canalis KSA railkokersysteem 100...250 A
Geleidermateriaal	Aluminium
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
aantal aftapuitlaten	0
le toegekende bedrijfstrom	250 A bij 35 °C
IP beschermingsgraad	IP55 conforming to IEC 60529
mounting mode	Met schroeven
type schaal aanduiding	Op maat gemaakt
lengte	0,5...1,9 m
colour	Wit (RAL 9001)

### Complementair

aantal polen	4
neutral position	UP
montagepositie	Horizontaal
[Ue] rated operational voltage	230...690 V
network frequency	50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	10 kA
lpk nominale piekstrom weerstand	28 kA
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
width	54 mm
height	146 mm
net weight	8 kg
uitgestraald magnetisch veld	0,69 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>	100000 kA <sup>2</sup> .s
<b>THDI</b>	0...15 % 250 A 15...33 % 200 A 33...100 % 160 A
<b>Maximale spanningsval</b>	<0,034 V met vermogensfactor = 1 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,036 V met vermogensfactor = 0,9 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,035 V met vermogensfactor = 0,8 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,034 V met vermogensfactor = 0,7 bij 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 conforming to IEC 62262
<b>omgevingsluchttemperatuur voor werking</b>	35 °C (zonderverlies) 55 °C (met)

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	6,500 cm
<b>Package 1 Width</b>	17,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	208,000 cm
<b>Package 1 Weight</b>	11,660 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	PAL
<b>Number of Units in Package 2</b>	6
<b>Package 2 Height</b>	60,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	65,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	400,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	70,000 kg

## Environmental Data

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

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

## 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.