

# Productinformatieblad

Specificaties

## Canalis KBA - Leeg recht element - 40A - 2m - Wit

KBA40EDA20W

EAN Code: 3606480000591

**Prijs: 48,75 EUR**

### Hoofd

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| range of product               | Canalis                                |
| device short name              | KBA                                    |
| type aanbod                    | Klassiek<br>Geavanceerd                |
| product or component type      | Rechte lengte                          |
| beschrijving rail              | Distributielengte                      |
| device application             | Verlichting<br>Stopcontact distributie |
| le toegekende bedrijfstrom     | 40 A bij 35 °C                         |
| [Ue] rated operational voltage | 230...400 V                            |
| network frequency              | 50/60 Hz                               |
| aantal kringen                 | 0                                      |
| aantal aftapuitlaten           | 0                                      |
| control type                   | Zonder                                 |
| mounting mode                  | Met klemmen                            |

### Complementair

|   |   |
|---|---|
| [Uimp] rated impulse withstand voltage    | 4 kV  |
| [Ui] rated insulation voltage             | 690 V   |
| lcw nominale kortstondige weerstandstroom | 0,94 kA   |
| lpk nominale piekstroom weerstand         | 9,6 kA  |
| thermische spanningslimiet                | 900 kA <sup>2</sup> .s  |
| Maximaal uitgestraald magnetisch veld     | 2 pT  |
| THDI                                      | 0...15 % 40 A<br>15...33 % 32 A<br>33...100 % 28 A  |
| Maximale spanningsval                     | <0,3 V met vermogensfactor = 1 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m<br><0,28 V met vermogensfactor = 0,9 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m<br><0,25 V met vermogensfactor = 0,8 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m<br><0,22 V met vermogensfactor = 0,7 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m |
| standards                                 | EN/IEC 61439-6<br>EN/IEC 61439-1  |
| width                                     | 30 mm   |
| height                                    | 46 mm   |
| lengte                                    | 2 m   |

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

|            |                |
|------------|----------------|
| colour     | Wit (RAL 9003) |
| net weight | 1,6 kg         |

## Omgeving

|  |   |
|--|---|
| IP beschermingsgraad                   | IP55 conforming to EN/IEC 60529   |
| IK-beschermingsgraad                   | IK06 conforming to EN/IEC 62262   |
| omgevingsluchttemperatuur voor werking | 0...35 °C (100% van In)<br>35...40 °C (96% van In)<br>40...45 °C (93% van In)<br>45...50 °C (89% van In)<br>50...55 °C (85% van In) |

## Verpakkingseenheid

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Unit Type of Package 1       | PCE        |
| Number of Units in Package 1 | 1          |
| Package 1 Height             | 4,600 cm   |
| Package 1 Width              | 3,000 cm   |
| Package 1 Length             | 200,000 cm |
| Package 1 Weight             | 1,666 kg   |
| Unit Type of Package 2       | BB1        |
| Number of Units in Package 2 | 6          |
| Package 2 Height             | 10,500 cm  |
| Package 2 Width              | 10,500 cm  |
| Package 2 Length             | 219,000 cm |
| Package 2 Weight             | 10,000 kg  |
| Unit Type of Package 3       | PAL        |
| Number of Units in Package 3 | 144        |
| Package 3 Height             | 53,000 cm  |
| Package 3 Width              | 64,000 cm  |
| Package 3 Length             | 320,000 cm |
| Package 3 Weight             | 287,000 kg |

## contractuele waarborg

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

## 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](#)

Halogeenvrije status

Halogeenvrij product

PVC-vrij

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.