

# Productinformatieblad

Specificaties



## Canalis KN - Aftakkast met C60 installatieautomaat - Faseselectie- L+N+PE - IP41

KNB16CM2

EAN Code: 3606480003271

**Prijs: 475,20 EUR**

### Hoofd

range of product	Canalis
bereik compatibiliteit	Canalis KN railkokersysteem
product of component type	Aftapeenheid
compatibiliteit railkoker	Canalis KN railkokersysteemplug-in
le toegekende bedrijfstrom	16 A
type bescherming	Stroomonderbreker: iC60N
montagemethode	Plug-in met faseselectie
polariteit aftakeenheid	L+N+PE
kleur	Wit (RAL 9001)

### Complementair

device applicatie	Distributie met laag vermogen
meegeleverde apparatuur	1 stroomonderbreker inbegrepen kabelklem
Ue toegekende bedrijfspanning	230...500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4,6 kV
Ui toegekende isolatiespanning	400 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening 500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
netwerk frequentie	50/60 Hz
elektrische aansluiting	Kabelklem 4 mm <sup>2</sup> flexibel Kabelklem 6 mm <sup>2</sup> stijf
deur/afdekking openingszijde	Voorkant
uitschakelmodus aftakeenheid	Door uit te nemen
standards	IEC 61439-6 IEC 61439-1
breedte	79 mm
diepte	70 mm
hoogte	172 mm
gewicht product	0,34 kg

### Omgeving

aardingssysteem	TT TN-S
-----------------	------------

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

---

IP beschermingsgraad	IP41 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262

---

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	8,400 cm
---------------------	----------

---

verpakking 1 breedte	7,400 cm
----------------------	----------

---

verpakking 1 lengte	13,500 cm
---------------------	-----------

---

verpakking_1_gewicht	340,000 g
----------------------	-----------

---

Eenheidstype van verpakking 2	BB1
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 2	30
---------------------------------	----

---

verpakking 2 hoogte	15,800 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 2 breedte	28,500 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 2 lengte	43,500 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 2 gewicht	10,721 kg
----------------------	-----------

---

Eenheidstype van verpakking 3	P06
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 3	60
---------------------------------	----

---

verpakking_3_hoogte	46,500 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 3 breedte	60,000 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 3 lengte	80,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 3 gewicht	26,442 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

Ja

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Halogeenvrije status

Halogeenvrij product

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## 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.