

# Productinformatieblad

Specificaties



## TAPOFF UNIT 20A FOR BS FUSES

KNB20CG5

EAN Code: 3606480006173

**Prijs: 123,40 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	20 A om 35 °C
type bescherming	zekeringisolator: BS88 zekering, formaat A1 In overeenstemming met BS
meegeleverde apparatuur	zekering moet afzonderlijk worden besteld kabelklem
montagemethode	Plug-in met vaste polariteit
polariteit aftakeenheid	3L+PE 3L+N+PE
kleur	Wit (RAL 9001)

### Complementair

device applicatie	Distributie met laag vermogen
Ue toegekende bedrijfspanning	230...500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4,6 kV
Ui toegekende isolatiespanning	500 V afhankelijk van beveiligingsvoorziening
netwerk frequentie	50/60 Hz
elektrische aansluiting	Kabelklem - ISO32 4 mm <sup>2</sup> flexibel Kabelklem - ISO32 6 mm <sup>2</sup> stijf
deur/afdekking openingszijde	Voorkant
uitschakelmodus aftakeenheid	Door uit te nemen
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6
breedte	135 mm
diepte	90 mm
hoogte	165 mm
gewicht product	0,6 kg

### Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262

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

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,600 cm
verpakking 1 breedte	16,600 cm
verpakking 1 lengte	13,600 cm
verpakking_1_gewicht	634,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	144
verpakking 2 hoogte	80,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	107,000 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.