

# Productinformatieblad

Specificaties



## TAPOFF UNIT 50 A WITH ISOLATOR FOR DIN FUSES

KNB50SN4

EAN Code: 3606480006296

**Prijs: 173,40 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	50 A om 35 °C
type bescherming	zekeringisolator: Neozed zekering, formaat E18 In overeenstemming met DIN
meegeleverde apparatuur	zekering moet afzonderlijk worden besteld
montagemethode	Plug-in met vaste polariteit
polariteit aftakeenheid	3L+N+PE 3L+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 - ISO50 16 mm <sup>2</sup> flexibel Kabelklem - ISO50 16 mm <sup>2</sup> stijf
deur/afdekking openingszijde	Rechts
uitschakelmodus aftakeenheid	Door de deur te openen
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6
breedte	344 mm
diepte	101 mm
diepte (deur open)	432.5 mm
hoogte	165 mm
net weight	1,5 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	13,700 cm
verpakking 1 breedte	16,600 cm
verpakking 1 lengte	34,600 cm
verpakking_1_gewicht	1,739 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	52
verpakking 2 hoogte	80,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	115,000 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

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.