

Productinformatieblad

Specificaties

Canalis KN - Recht element - 100A - 3m - 3L+N+PE - Wit - 6 Aftakkingen



KNT100ED4306

EAN Code: 3606480003363

Prijs: 470,60 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KN
product of component type	Rechte lengte
device applicatie	Distributie met laag vermogen
le toegekende bedrijfstrom	100 A om 35 °C
polariteit railkokersysteem	3L + PEN 3L + N + PE
aantal aftapuitlaten	6
lengte	3 m

Complementair

nominale voedingsspanning	230...500 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
[Ui] rated insulation voltage	500 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	1,4 kA
l _{pk} nominale piekstrom weerstand	14 kA
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
uitgestraald magnetisch veld	0,106 µT
thermische spanningslimiet	1980 kA ² .s
THDI	0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A
Maximale spanningsval	<0,191 V met vermogensfactor = 1 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,181 V met vermogensfactor = 0,9 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,165 V met vermogensfactor = 0,8 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,149 V met vermogensfactor = 0,7 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m
mounting mode	Met schroeven
neutral position	UP
aantal kringen	1
control type	Communicerend
standards	IEC 61439-6
breedte	92 mm
diepte	27,5 mm

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

kleur	Wit (RAL 9001)
gewicht product	6,7 kg

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
omgevingsluchttemperatuur voor werking	0...35 °C (100% van In) 35...40 °C (97% van In) 40...45 °C (94% van In) 45...50 °C (91% van In) 50...55 °C (87% van In)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,500 cm
verpakking 1 breedte	10,000 cm
verpakking 1 lengte	310,000 cm
verpakking_1_gewicht	5,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	11,000 cm
verpakking 2 breedte	16,000 cm
verpakking 2 lengte	314,000 cm
verpakking 2 gewicht	22,000 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	48
verpakking_3_hoogte	44,000 cm
verpakking 3 breedte	64,000 cm
verpakking 3 lengte	320,000 cm
verpakking 3 gewicht	286,000 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 zorgwekkende stoffen \(SVHC\) 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.