

Productinformatieblad

Specificaties

Canalis KN - Flexibel hoeelement - 100A - 2D - 80-180°



KNT100DL4

EAN Code: 3606480003332

Prijs: 356,20 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
product name	KN
product or component type	Flexibel element
beschrijving rail	Flexibele elleboog
device application	Distributie met laag vermogen
type richtingsverandering	2 afmetingen
le toegekende bedrijfstrom	100 A bij 35 °C
[Ue] rated operational voltage	230...500 V
network frequency	50/60 Hz
aantal kringen	1
control type	Communicerend
colour	Wit (RAL 9001)

Complementair

mounting mode	Met schroeven
thermische spanningslimiet	1980 kA ² .s
Maximaal uitgestraald magnetisch veld	0,106 µT
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
[Ui] rated insulation voltage	500 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	1,4 kA
lpk nominale piekstroom weerstand	14 kA
THDI	0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A
werkingshoek	80...180 °
lengte	355 mm
net weight	1,3 kg
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 conforming to IEC 60529
----------------------	------------------------------

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

IK-beschermingsgraad	IK08 conforming to IEC 62262
-----------------------------	------------------------------

ambient air temperature for operation	0...35 °C zonder onderbelasting
--	---------------------------------

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
-------------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
-------------------------------------	---

Package 1 Height	3,5 cm
-------------------------	--------

Package 1 Width	9,2 cm
------------------------	--------

Package 1 Length	36,5 cm
-------------------------	---------

Package 1 Weight	1,2 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?](#) >

Milieuoetadruk

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

Halogeenvrije status

Halogeenvrij product

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.