

Productinformatieblad

Specificaties

FLEXIBLE LENGTH 160A

KNA160DF410



EAN Code: 3606480003097

Prijs: 486,10 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KN
product of component type	Flexibel element
beschrijving rail	Flexibele lengte
device applicatie	Distributie met laag vermogen
type richtingsverandering	2 afmetingen
le toegekende bedrijfstrom	160 A om 35 °C
nominale voedingsspanning	230...500 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
aantal kringen	1
control type	Zonder
kleur	Wit (RAL 9001)

Complementair

mounting mode	Met schroeven
thermische spanningslimiet	8000 kA ² .s
Maximaal uitgestraald magnetisch veld	0,186 μT
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
[Ui] rated insulation voltage	500 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	2,8 kA
lpk nominale piekstroom weerstand	20 kA
THDI	0...15 % 160 A 15...33 % 130 A 33...100 % 100 A
lengte	1 m
gewicht product	2,5 kg
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
ambient air temperature for operation	0...35 °C zonder onderbelasting

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	3,500 cm
verpakking 1 breedte	9,200 cm
verpakking 1 lengte	101,000 cm
verpakking_1_gewicht	2,200 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	40
verpakking 2 hoogte	50,000 cm
verpakking 2 breedte	62,000 cm
verpakking 2 lengte	119,000 cm
verpakking 2 gewicht	97,000 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.

Image of product / Alternate images

Alternative

