

Productinformatieblad

Specificaties

Canalis - Flexibel element - 40A - 2M - Wit



KBA40DF420W

EAN Code: 3606480000379

Prijs: 161,70 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KBA
type aanbod	Klassiek Controlesysteem
product of component type	Flexibel element
beschrijving rail	Flexibele lengte
device applicatie	Verlichting Stopcontact distributie
type richtingsverandering	3 afmetingen
te toegekende bedrijfstrom	40 A om 35 °C 25 A
nominale voedingsspanning	230...400 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
aantal kringen	1
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
control type	Communicerend
protocol communicatiepoort	DALI
kleur	Wit (RAL 9003)

Complementair

mounting mode	Met klemmen
thermische spanningslimiet	900 kA ² .s
Maximaal uitgestraald magnetisch veld	2 pT
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	0,94 kA
lpk nominale piekstroom weerstand	9,6 kA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
lengte	2 m
diepte	30 mm
hoogte	46 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

gewicht product	105 g
-----------------	-------

standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6
-----------	----------------------------

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
----------------------	---------------------------------------

IK-beschermingsgraad	IK06 In overeenstemming met IEC 62262
----------------------	---------------------------------------

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	5,300 cm
---------------------	----------

verpakking 1 breedte	44,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	61,000 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	1,648 kg
----------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 2	P12
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	10
---------------------------------	----

verpakking 2 hoogte	41,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	80,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	29,000 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 door vrijstelling](#)

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.

Dimension Drawings

