

Productinformatieblad

Specificaties



Canalis KBC - Aftakconnector voor NF zekering - Maat: 8,5x31,5mm - 16A

KBC16DCF40

EAN Code: 3606480002328

Prijs: 73,55 EUR

Hoofd

range	Canalis
type aanbod	Klassiek Controlesysteem
product of component type	Connector
device applicatie	Verlichting
bereik compatibiliteit	Canalis KBA railkokersysteem Canalis KBB railkokersysteem
le toegekende bedrijfstrom	16 A om 35 °C
nominale voedingsspanning	230...400 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
polariteit railkokersysteem	L2 + L1 + L3 + N + PE
type bescherming	Zekering
type zekering	Cilindrisch: 8,5 x 31,5 mm - gG In overeenstemming met NF
protocol communicatiepoort	DALI
polariteit aftakeenheid	3L+N+PE
aftakeenheid connectortype	Met vaste polariteit
toebehoren	Zekering niet bijgeleverd
kleur	Crème (RAL 9001)

Complementair

[Ui] rated insulation voltage	690 V
breedte	205 mm
diepte	38 mm
hoogte	68 mm
gewicht product	90 g
standards	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6

Omgeving

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

Verpakkingseenheid

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

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

Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,500 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	17,000 cm
verpakking_1_gewicht	233,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	18
verpakking 2 hoogte	15,800 cm
verpakking 2 breedte	28,500 cm
verpakking 2 lengte	43,500 cm
verpakking 2 gewicht	4,664 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P06
Aantal eenheden in verpakking 3	144
verpakking_3_hoogte	73,000 cm
verpakking 3 breedte	60,000 cm
verpakking 3 lengte	80,000 cm
verpakking 3 gewicht	42,568 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

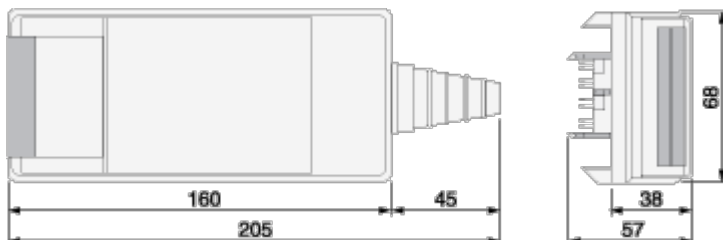
Terugname

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.

Dimension Drawings



Technical Illustration

Assembly's dimensions

