

Productinformatieblad

Specificaties



Canalis KBC - Connector met vaste fase L1+N - 10A - Voorbedraad 0,8m

KBC10DCS101

EAN Code: 3606480002113

Prijs: 15,00 EUR

Hoofd

range	Canalis
type aanbod	Klassiek Controlesysteem
product of component type	Connector
device applicatie	Verlichting Stopcontact distributie
bereik compatibiliteit	Canalis KBA railkokersysteem Canalis KBB railkokersysteem
le toegekende bedrijfstrom	10 A om 35 °C
nominale voedingsspanning	230...240 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
protocol communicatiepoort	DALI
polariteit aftakeenheid	L1 + N + PE
aftakeenheid connectortype	Met vaste polariteit
kleur slot aftakeenheid	Groen

Complementair

kleur	Crème (RAL 9001)
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
type bescherming	Zonder beveiliging
elektrische aansluiting	Voorbedraad met SO5Z1Z1-F - 3 x 1,5 mm ² voor 0,8 m lang
breedte	55 mm
diepte	12,5 mm
hoogte	42 mm
gewicht product	100 g
Quantity per set	Set van 10
standards	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met EN/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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,300 cm
verpakking 1 breedte	4,000 cm
verpakking 1 lengte	6,000 cm
verpakking_1_gewicht	65,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	10,000 cm
verpakking 2 breedte	14,500 cm
verpakking 2 lengte	39,000 cm
verpakking 2 gewicht	768,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	960
verpakking_3_hoogte	74,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	85,728 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

