

Productinformatieblad

Specificaties

Tap off unit, Canalis KB, 16A, L1+N+PE



KBC16DCS101T

EAN Code: 3606480906602

Prijs: 30,90 EUR

Hoofd

range	Canalis
type aanbod	Controlesysteem
product or component type	Connector
device application	Verlichting Stopcontact distributie
bereik compatibiliteit	Canalis KBA railkokersysteem Canalis KBB railkokersysteem
le toegekende bedrijfstrom	16 A bij 35 °C
[Ue] rated operational voltage	230...240 V
network frequency	50/60 Hz
protocol communicatiepoort	DALI KNX
polariteit aftakeenheid	L1 + N + PE
aftakeenheid connectortype	Met vaste polariteit
kleur slot aftakeenheid	Groen

Complementair

[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
type bescherming	Zonder beveiliging
elektrische aansluiting	Voorbedraad met SO5Z1Z1-F - 5 x 1 mm ² voor 1 m lang
width	55 mm
depth	12,5 mm
height	42 mm
net weight	100 g
Quantity per set	Set van 10
standards	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Omgeving

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

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 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

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,000 cm
Package 1 Width	5,000 cm
Package 1 Length	6,000 cm
Package 1 Weight	125,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	10,000 cm
Package 2 Width	15,000 cm
Package 2 Length	39,000 cm
Package 2 Weight	1,352 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	960
Package 3 Height	74,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	136,800 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?](#) >

Milieuoetafdruk

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

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

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.