

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 of component type	Connector
device applicatie	Verlichting Stopcontact distributie
bereik compatibiliteit	Canalis KBA railkokersysteem Canalis KBB railkokersysteem
le toegekende bedrijfstrom	16 A om 35 °C
nominale voedingsspanning	230...240 V
netwerk frequentie	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
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
----------------------	--

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	10,000 cm
verpakking 1 breedte	5,000 cm
verpakking 1 lengte	6,000 cm
verpakking_1_gewicht	125,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	10,000 cm
verpakking 2 breedte	15,000 cm
verpakking 2 lengte	39,000 cm
verpakking 2 gewicht	1,352 kg
Eenheidstype van verpakking 3	P06
Aantal eenheden in verpakking 3	960
verpakking_3_hoogte	74,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	60,000 cm
verpakking 3 gewicht	136,800 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.