

Productinformatieblad

Specificaties

Canalis KBB - Koppelingsblok - 1 Stroomkring - Wit



KBB40ZJ4W

EAN Code: 3606480499234

Prijs: 22,60 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
product of component type	Verbinding voedingseenheid
compatibiliteit product	KBB
le nominale operationele stroom	40 A 25 A
kleur	Wit (RAL 9003)

Complementair

device applicatie	Stopcontact distributie Verlichting
nominale voedingsspanning	230...400 V
control type	Zonder
aantal kringen	1
gewicht product	640 g

Omgeving

IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
standards	IEC 60439-2 IEC 61439-6

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,800 cm
verpakking 1 breedte	5,000 cm
verpakking 1 lengte	20,100 cm
verpakking_1_gewicht	522,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	6,544 kg

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

Eenheidstype van verpakking 3	S06
Aantal eenheden in verpakking 3	12
verpakking_3_hoogte	29,500 cm
verpakking 3 breedte	60,000 cm
verpakking 3 lengte	80,000 cm
verpakking 3 gewicht	14,704 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.