

Productinformatieblad

Specificaties



Canalis KBB - Verbindingsblok - 2x(3L+N+PE) - Wit - DALI

KBB40ZJ44TW

EAN Code: 3606480002052

Prijs: 49,65 EUR

Hoofd

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

Complementair

device application	Stopcontact distributie Verlichting
[Ue] rated operational voltage	230...400 V
control type	Communicerend
aantal kringen	2
net weight	640 g

Omgeving

IK-beschermingsgraad	IK08 conforming to IEC 62262
IP beschermingsgraad	IP55 conforming to IEC 60529
standards	IEC 61439-6 IEC 60439-2

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,0 cm
Package 1 Width	6,0 cm
Package 1 Length	20,0 cm
Package 1 Weight	700,0 g

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

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

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	Nee
EU-richtlijn RoHS	Voldoet niet
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
Halogeenvrije status	Halogeenvrij product
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.