

Productinformatieblad

Specificaties

Canalis KBB- Voedingunit - 40A - Montage: links - Wit - DALI



KBB40ABG4TW

EAN Code: 3606480001093

Prijs: 86,90 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
device short name	KBB
compatibiliteit product	Canalis KBB railkokersysteem 25...40 A
product of component type	Voedingseenheid
Geleidermateriaal	Aluminium
le toegekende bedrijfstrom	40 A
nominale voedingsspanning	230...400 V
aantal kringen	1
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE L + N + PE
type bescherming	Zonder beveiliging
control type	Afstandsbediening
kleur	Wit (RAL 9003)

Complementair

toebehoren	Eindkap
montagezone	Links
mounting mode	Met klemmen
mounting support	Rail
aansluitingen - aansluitklemmen	Klemmenblok - Pg 21 - klemmschroef connector voor 10 mm ²
breedte	244 mm
diepte	75,5 mm
hoogte	75,5 mm
gewicht product	400 g
standards	IEC 61439-6

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
----------------------	---------------------------------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,600 cm

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

verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	27,000 cm
verpakking_1_gewicht	500,000 g

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.