

Productinformatieblad

Specificaties



END FEED BOX 250 A LEFT SIDE CIRCUIT BREAKER PROTECTION

KSA250ABGD4

EAN Code: 3606485015910

Prijs: 1.261,00 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KS
device short name	KSA
compatibiliteit product	Canalis KSA railkokersysteem 100...250 A
type aanbod	Geavanceerd
product of component type	Voedingseenheid
Geleidermateriaal	Aluminium
le toegekende bedrijfstrom	250 A
nominale voedingsspanning	230...690 V
aantal kringen	1
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
type bescherming	Bescherming stroomonderbreker
control type	Rotatiehendel
kleur	Wit (RAL 9001)

Complementair

montagezone	Links
mounting support	Rail
materiaal lichaam	Metaal
aansluitingen - aansluitklemmen	Kabel met kabelschoen Staven
breedte	742 mm
diepte	276 mm
hoogte	309 mm
net weight	17,3 kg
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

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 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	21,8 cm
verpakking 1 breedte	35,3 cm
verpakking 1 lengte	74,7 cm
verpakking_1_gewicht	20,41 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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

Milieu Profiel

[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

Halogeenvrij product

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

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.

Dimensions Drawings

Dimensions

