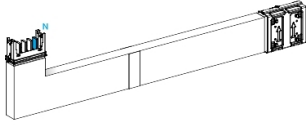


# Productinformatieblad

Specificaties

## Canalis - Elleboog - Omhoog - A - M to M - Brandscherm - 250A



KSA250DLE42F

EAN Code: 3606489510107

**Prijs: 2.075,00 EUR**

### Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KS
device short name	KSA
type aanbod	Geavanceerd
product of component type	Elleboog
beschrijving rail	Brandscherm aan op maat gemaakt (slechts één kant)
compatibiliteit product	Canalis KSA railkokersysteem 100...250 A
device applicatie	Richting veranderen
Geleidermateriaal	Aluminium
polariteit railkokersysteem	3L + N + PE
le toegekende bedrijfstrom	250 A om 35 °C
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
nominale voedingsspanning	230...690 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
werkingshoek	90 °
type richtingsverandering	richting te leiden 1: smalkantig tot naar boven - neutraal voor links
kleur	Wit (RAL 9001)
type schaal aanduiding	Op maat gemaakt

### Complementair

lengte	700...1200 mm voor zijkant A 250 mm voor zijkant B
breedte	54 mm
hoogte	146 mm
montagezone	Op kokersysteem
montagepositie	Eender welke positie
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
mounting mode	Met schroeven
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6

### Omgeving

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

---

IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
----------------------	---------------------------------------

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	6,3 cm
---------------------	--------

---

verpakking 1 breedte	82,8 cm
----------------------	---------

---

verpakking 1 lengte	98,3 cm
---------------------	---------

---

verpakking_1_gewicht	20,0 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.