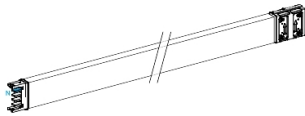


Productinformatieblad

Specificaties

CANALIS - TRANSPORT ELEMENT - 250A - 5M



KSA250ET450

EAN Code: 3606489508470

Prijs: 1.282,00 EUR

Hoofd

range	Canalis
device short name	KSA
type aanbod	Geavanceerd
product of component type	Raalkokersysteem
beschrijving rail	Horizontale transportlengte
compatibiliteit product	Canalis KSA raalkokersysteem 100...250 A
Geleidermateriaal	Aluminium
polariteit raalkokersysteem	3L + N + PE
aantal aftapuitlaten	0
le toegekende bedrijfstrom	250 A om 35 °C
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
mounting mode	Met schroeven
type schaal aanduiding	Vast
lengte	5 m
kleur	Wit (RAL 9001)

Complementair

aantal polen	4
neutral position	UP
montagepositie	Horizontaal
nominale voedingsspanning	230...690 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
[Ui] rated insulation voltage	690 V
lcw nominale kortstondige weerstandstroom	10 kA
lpk nominale piekstroom weerstand	28 kA
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
breedte	54 mm
hoogte	146 mm
uitgestraald magnetisch veld	0,69 µT
thermische spanningslimiet	100000 kA ² .s

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

THDI	0...15 % 250 A 15...33 % 200 A 33...100 % 160 A
Maximale spanningsval	<0,034 V met vermogensfactor = 1 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,036 V met vermogensfactor = 0,9 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,035 V met vermogensfactor = 0,8 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,034 V met vermogensfactor = 0,7 om 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m
normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Omgeving

IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
omgevingsluchttemperatuur voor werking	35 °C (zonderverlies) 55 °C (met)

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,000 cm
verpakking 1 breedte	15,500 cm
verpakking 1 lengte	510,000 cm
verpakking_1_gewicht	26,900 kg
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	50,000 cm
verpakking 2 breedte	70,000 cm
verpakking 2 lengte	511,000 cm
verpakking 2 gewicht	538,000 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	20
verpakking_3_hoogte	50,000 cm
verpakking 3 breedte	70,000 cm
verpakking 3 lengte	511,000 cm
verpakking 3 gewicht	588,000 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.