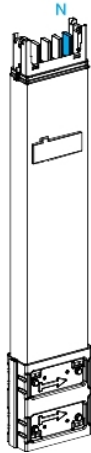


Gegevensblad product

Kenmerken

KSA250ED4081

Canalis KS - Stijgend element - 250A - 0,8m - 3L+N+PE - Wit - 1 Aftakking



Hoofd

| | |
|----------------------------|---|
| Range of product | Canalis |
| Product name | KS |
| Product or component type | Railkokersysteem |
| Beschrijving rail | Voet van stijgelement |
| BAR MATERIAL | Aluminium |
| Device application | Gestegen distributie met gemiddeld vermogen |
| Ie toegekende bedrijfstrom | 250 A bij 35 °C |
| Aantal aftapuitlaten | 1 |

Complementair

| | |
|---|--|
| [Ue] rated operational voltage | 230...690 V |
| Network frequency | 50/60 Hz |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 8 kV |
| [Ui] rated insulation voltage | 690 V |
| Icw nominale kortstondige weerstandstroom | 10 kA |
| Ipk nominale piekstroom weerstand | 28 kA |
| Elektrische aansluiting | Gesmeerd schuifcontact |
| Uitgestraald magnetisch veld | 0,69 µT |
| Thermische spanningslimiet | 100 kA².s |
| THDI | 0...15 % 250 A 15...33 % 200 A 33...100 % 160 A |
| Maximum voltage drop | <0,034 V met vermogensfactor = 1 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,036 V met vermogensfactor = 0,9 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,035 V met vermogensfactor = 0,8 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m <0,034 V met vermogensfactor = 0,7 bij 50 Hz met 1A voor een lengte van 100 m |
| Mounting mode | Met schroeven |
| Mounting support | Stijgelement van voet |
| Montagepositie | Vertical - neutral on right |
| Neutral position | Rechts |
| Polariteit railkokersysteem | 3L + N + PE |
| Type schaal aanduiding | Vast |
| Width | 146 mm |
| Depth | 54 mm |
| Height | 800 mm |
| Lengte | 0,8 m |
| Net weight | 5,4 kg |

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Verpakkingseenheid

| | |
|---|----------|
| Type verpakking 1 | PCE |
| Aantal gebruikseenheden in verpakking 1 | 1 |
| Gewicht verpakking 1 | 8,97 kg |
| Hoogte verpakking 1 | 6,3 cm |
| Breedte verpakking 1 | 16,6 cm |
| Lengte verpakking 1 | 88,85 cm |

Duurzaamheid van het aanbod

| | |
|-------------------------------------|---|
| Duurzaamheids status van het aanbod | Green Premium product |
| REACH-regelgeving | REACH-verklaring |
| REACH vrij van SVHC | Ja |
| EU-richtlijn RoHS | Voldoet EU-verklaring RoHS |
| Vrij van giftige zware metalen | Ja |
| Kwikvrij | Ja |
| Informatie over RoHS-vrijstelling | Ja |
| RoHS-regulering China | RoHS-verklaring China |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel Van Het Product |
| WEEE | Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |
| Aanwezigheid van halogeen | Halogeenvrij product |

contractuele waarborg

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