

Productinformatieblad

Specificaties

CROSS ELBOW 250 A



KSA250DXC40

EAN Code: 3606480004261

Prijs: 778,10 EUR

Hoofd

range of product	Canalis
productnaam	KS
device short name	KSA
type aanbod	Geavanceerd
product of component type	Kruis
beschrijving rail	Norm
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	Smalkantig tot loodrecht - neutraal voor UP
kleur	Wit (RAL 9001)
type schaal aanduiding	Op maat gemaakt

Complementair

lengte	165 mm voor zijkant A 165 mm voor zijkant B 165 mm voor zijkant C 165 mm voor zijkant D
breedte	54 mm
hoogte	146 mm
net weight	4,5 kg
montagezone	Op kokersysteem
montagepositie	Eender welke positie
elektrische aansluiting	Gesmeerd schuifcontact
mounting mode	Met schroeven
standards	IEC 61439-1 IEC 61439-6

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

Omgeving

IK-beschermingsgraad IK08 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	16,500 cm
verpakking 1 breedte	33,000 cm
verpakking 1 lengte	41,900 cm
verpakking_1_gewicht	4,500 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	90,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	66,000 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.

Dimensions Drawings

Dimensions

