

Productinformatieblad

Specificaties



Set kabelwartels met moer - RVS - M32 - AISI304L - IP68 - UL-certificering

NSYCGX32

EAN Code: 3606481360250

Prijs: 56,40 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Kabelwartel
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
bereik compatibiliteit	PanelSeT CRN PaneelSeT S3D PaneelSeT S3X
montagezone	Bovenzijde kast Onderzijde kast
ingang kabel	Kabelwartel M32
apparatsamenstelling	1 kabelwartel 1 borgmoer 1 dichting
Quantity per set	Set van 2
materiaal	Dichting: CR (chloropreen) Behuizing: roestvrij staal AISI 304L

Complementair

kleur	Grijs
bevestigingsmethode	Geschroefd Met moer
hoogte	41,5 mm
gewicht product	0,078 kg

Omgeving

product certifications	VDE
vlamvertraging	V2 In overeenstemming met UL 94
omgevingsluchttemperatuur voor werking	-20...100 °C permanent -40...150 °C intermitterend
IP beschermingsgraad	IP68 In overeenstemming met IEC 60529 5 bar, 30 min

Verpakkingseenheid

Einheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,700 cm
verpakking 1 breedte	3,700 cm

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

verpakking 1 lengte	4,000 cm
verpakking_1_gewicht	90,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	2
verpakking 2 hoogte	4,000 cm
verpakking 2 breedte	6,000 cm
verpakking 2 lengte	15,000 cm
verpakking 2 gewicht	180,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	CAR
Aantal eenheden in verpakking 3	10
verpakking_3_hoogte	11,000 cm
verpakking 3 breedte	28,500 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	1,288 kg

contractuele waarborg

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

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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja