

Productinformatieblad

Specificaties



Thorsman - Spijkerclip - TC 14...20 mm - 2.5/35/18 - Wit - Set van 100

2052011

EAN Code: 7315880029038

Prijs: 33,90 EUR

Hoofd

range	Thorsman
range of product	Thorsman
product of component type	Spijkerklem
device short name	TC
device applicatie	Installatie ronde kabel
Kabeltype	Ronde kabel 14...20 mm
installatietype	Binnen
toebehoren	Spijker
diameter van spijker	2,5 mm
lengte	35 mm
inbouwdiepte	18 mm

Complementair

kleurtint	Wit (NCS 0500)
materiaal	Klem: PP (polipropyleen) Nagel: elektrolytisch bekleed gehard staal
atmosferische corrosiviteitscategorie	C2
omgevingstemperatuur voor werking	-40...80 °C
kleurtint	Wit
kleurtint	Wit (NCS 0500)

Omgeving

milieu-eigenschappen	UV-bestendig Schokbestendig
Quantity per set	Set van 100
gewicht product	0,00275 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,130 cm
verpakking 1 breedte	9,500 cm
verpakking 1 lengte	8,500 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_gewicht	1,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	100
verpakking 2 hoogte	13,000 cm
verpakking 2 breedte	9,500 cm
verpakking 2 lengte	8,500 cm
verpakking 2 gewicht	100,000 g

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	
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja