

Productinformatieblad

Specificaties



Deurscharnieren voor PanelSet S3D behuizing - Deuropening 120°

NSYAEDH120S3D

EAN Code: 3606480169021

Prijs: 4,95 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product of component type	Scharnier
Applicatie	Multifunctioneel
Nominale afmetingen van de behuizing	-
montagezone	Behuizing
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D kast
apparatsamenstelling	Vaste elementen 1 x scharnierlichaam 1 x pin
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Scharnierlichaam: behandeld plaatstaal Pin: aluminium
bevestigingsmethode	Met schroeven - op kastlichaam locatie
werkingshoek	120 °
maximale belasting	50 kg/m ²
gewicht product	0,031 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,000 cm
verpakking 1 breedte	10,000 cm
verpakking 1 lengte	10,000 cm
verpakking_1_gewicht	36,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	100
verpakking 2 hoogte	20,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	3,600 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAM

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

Aantal eenheden in verpakking 3	2000
verpakking_3_hoogte	54,000 cm
verpakking 3 breedte	100,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	88,000 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? >](#)



Milieuvoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

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](#)

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja