

Productinformatieblad

Specificaties



Vierkant inzetstuk slot voor PanelSet S3D behuizing - 3mm

NSYAEDLB3S3D

EAN Code: 3606480168932

Prijs: 4,25 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product or component type	Vergrendelingsmodule

Complementair

categorie toebehoren	Vergrendeling toebehoren
type toebehoren	Inzetstuk voor slot
device application	Multifunctioneel
mounting support	Directe montage op deur
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D
apparatsamenstelling	1 vorm invoer 1 sleutel
Quantity per set	Set van 1
net weight	0,03 kg
type slot	Slot 3 mm dubbele balk

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,000 cm
Package 1 Width	3,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	28,000 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	180
Package 2 Height	20,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	5,040 kg

contractuele waarborg

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

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

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

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No