

# Productinformatieblad

Specificaties



## Condensatiestop - IP55 - Ø9mm - 10 stuks

NSYVEA9

EAN Code: 3606480192975

**Prijs: 3,61 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLM
product of component type	Plug
categorie toebehoren	Thermomanagement toebehoren
milieu-eigenschappen	Waterbestendig
montagezone	Onderzijde kast
bevestigingsmethode	Afgesneden
apparatsamenstelling	1 plug
Quantity per set	Set van 10

### Complementair

diameter	8,2 mm voor PLM 8,5 mm
IP beschermingsgraad	IP53 (categorie 2)

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,000 cm
verpakking 1 breedte	4,000 cm
verpakking 1 lengte	1,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	1,000 cm
verpakking 2 breedte	4,000 cm
verpakking 2 lengte	10,000 cm
verpakking 2 gewicht	10,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	CAR
Aantal eenheden in verpakking 3	1000
verpakking_3_hoogte	20,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 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 3 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 3 gewicht	1,422 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?](#) >

### Milieuoetadruk

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