

# Productinformatieblad

Specificaties



## RESI9 CX montageplaat BASIC 3 X 13M

R9H13384

EAN Code: 3606480928826

**Prijs: 33,70 EUR**

### Hoofd

range	Resi9
product of component type	Bodemisolatie
categorie toebehoren	Isolatie toebehoren
bereik compatibiliteit	Opaal behuizing Resi9 behuizing

### Complementair

aantal horizontale rijen	3
aantal modules (18 mm) per rij	13
totaal aantal modules (18 mm)	39
meegeleverde apparatuur	1 bakeliet onder 4 plug 4 schroef
gewicht product	270 g
breedte	500 mm
hoogte	252 mm
diepte	3 mm
kleur	Wit (RAL 7022)

### Omgeving

vuurbestendigheid	750 °C In overeenstemming met EN/IEC 60695-2-11
IP beschermingsgraad	IP30 In overeenstemming met EN/IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262 IK08 In overeenstemming met EN 50102
overvoltage category	Klasse II

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,200 cm
verpakking 1 breedte	24,400 cm
verpakking 1 lengte	49,900 cm
verpakking_1_gewicht	363,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04

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 2	25
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	40,000 cm
verpakking 2 lengte	60,000 cm
verpakking 2 gewicht	9,699 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?](#) >

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	31
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja