

Productinformatieblad

Specificaties



RESI9 CX montageplaat BASIC 4 X 18M

R9H18385

EAN Code: 3606480928871

Prijs: 51,45 EUR

Hoofd

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

Complementair

aantal horizontale rijen	4
aantal modules (18 mm) per rij	18
totaal aantal modules (18 mm)	72
meegeleverde apparatuur	1 bakeliet onder 4 plug 4 schroef
gewicht product	350 g
breedte	625 mm
hoogte	357 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	0,300 cm
verpakking 1 breedte	35,700 cm
verpakking 1 lengte	62,500 cm
verpakking_1_gewicht	698,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12

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	45
verpakking 2 hoogte	59,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	38,000 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	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

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	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
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	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja