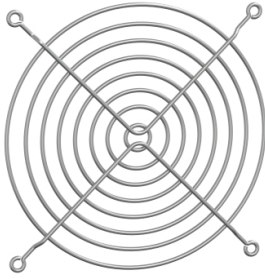


Productinformatieblad

Specificaties



Uitgangsbescherming - 114m - Metaal

NSYCVA114M

EAN Code: 3606480151507

Prijs: 2,11 EUR

Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CV
bereik compatibiliteit	ClimaSys ClimaSys CV ventilator
product of component type	Beschermend rooster achter
categorie toebehoren	Thermomanagement toebehoren
bestemming toebehoren	Voor ventilatormotor kast
montagezone	Achterzijde axiaalmotor
bevestigingsmethode	Met schroeven
apparatsamenstelling	1 beschermend rooster

Complementair

materiaal	Staal
diameter	114 mm
hoogte	Extern: 120 mm Bevestigingsmiddelpunten: 104,8 mm
breedte	Extern: 120 mm Bevestigingsmiddelpunten: 104,8 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,300 cm
verpakking 1 breedte	14,000 cm
verpakking 1 lengte	16,000 cm
verpakking_1_gewicht	40,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	3,000 cm
verpakking 2 breedte	14,000 cm
verpakking 2 lengte	16,000 cm
verpakking 2 gewicht	402,000 g

contractuele waarborg

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

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	8
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja