

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - plastic covers for plinth corners - H = 100 mm RAL 9005

NSYPC100

EAN Code: 3606480662690

Prijs: 4,55 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
type aanbod	Reserveonderdeel
categorie toebehoren	Reserveonderdeel
product of component type	Afdekplaat
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagesteun	Hoekplint
bereik compatibiliteit	PanelSeT PaneelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRN PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PaneelSeT SM PanelSeT PaneelSeT SD
apparaatsamenstelling	1 afdekplaat
Quantity per set	Set van 16

Complementair

materiaal	Kunststof RAL 9005
bevestigingsmethode	Afgesneden - op hoeken van de plint locatie

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,1 cm
verpakking 1 breedte	8,0 cm
verpakking 1 lengte	9,8 cm
verpakking_1_gewicht	25,0 g

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 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.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
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	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja