

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SFN - Transportwieltjes - 110mm

NSYSTW

EAN Code: 3606485133256

Prijs: 273,70 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Vervoerstoebereiden
product of component type	Transportzwenkwielen
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
apparatuur samenstelling	vaste elementen 2 zwenkwielen met vergrendelingssysteem 2 gratis zwenkwielen
Quantity per set	Set van 1

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - op hoeken van de plint locatie
Permanente toelaatbare belasting	200 kg
hoogte	Echt: 110 mm
diepte	178 mm
diameter	80 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	19,000 cm
verpakking 1 breedte	20,000 cm
verpakking 1 lengte	28,000 cm
verpakking_1_gewicht	6,116 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	45,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 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 2 gewicht	135,000 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	43 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	27 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	14 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