

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT PLA - Sokkel - 200x785x410mm - Glasvezel poly. - IP44 - IK10 - RAL7035

NSYZZ274G

EAN Code: 3606480726286

Prijs: 487,70 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Plint
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	- D: 420 mm
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 frontpaneel 2 zijdeel
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA PanelSeT PHD

Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven - op zijdelen locatie
kleur	Plint: grijs (RAL 7035)
hoogte	200 mm
breedte	785 mm
diepte	410 mm

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP44
IK beschermingsgraad	IK10

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	10,000 cm
verpakking 1 breedte	43,000 cm
verpakking 1 lengte	81,000 cm
verpakking_1_gewicht	7,762 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	30
verpakking 2 hoogte	100,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 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 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	245,000 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?](#) >

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

PVC-vrij

Ja

Siliconenvrij

Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja