

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSet - PLA - Staande behuizing - Polyester - IP65 - 1500x1250x620mm

NSYPLA15126TG

EAN Code: 3606485434506

Prijs: 3.490,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product name	PanelSeT PLA
Type kast	Multifunctioneel
product or component type	Geschikte kast
Versie	PLA
Nominale hoogte	1500 mm
Nominale breedte	1250 mm
Nominale diepte	620 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	1 bovendeel 1 onderste deel 2 zijdeel 2 deur 2 achterpaneel

Complementair

samenstelling lichaam	Verzegeld boven- en onderdeel, gemonteerd met zijdelen
deurtype	Transparant voorkant
aantal deuren	2 deur(en)
deuropening	Rechts en links (120 °)
type slot	4-punts slot, 5 mm dubbelbaard
toegankelijkheid voor bediening	Achterkant Voorkant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren Achterpaneel via bevestigingselement
materiaal	Met vezelglas versterkt polyester
kleur	Grijs (RAL 7035)
standards	IEC 62208 UL 508 A
NEMA beschermingsgraad	NEMA 12 NEMA 2 NEMA 13 NEMA 1
product certifications	UL/cUL listed Veritas DNV Marine

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

elektrische isolatieklasse	Klasse II
----------------------------	-----------

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP65 conform aan IEC 60529 (volledig verzegeld)
IK beschermingsgraad	IK08 conform aan IEC 62262 (glazen deur)
vuurbestendigheid	960 °C conform aan IEC 62208
ambient air temperature for storage	-35...90 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	65,000 cm
Package 1 Width	128,000 cm
Package 1 Length	153,000 cm
Package 1 Weight	97,000 kg

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

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? >](#)

Milieuvoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	755
--	-----

Milieuprofiel van product (PEP)	Milieuprofiel van het product
---------------------------------	---

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
--------------------------------	-----

Verpakkingen zonder kunststof	Nee
-------------------------------	-----

EU-richtlijn RoHS	Is niet van toepassing, ligt buiten de EU RoHS scope
-------------------	--

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

REACH-regelgeving	REACH-verklaring
-------------------	----------------------------------

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
-------------------	-----------------------------------

Terugname	No
-----------	----

Image of product in real life situation

