

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSet - PLA - Staande behuizing - Polyester - IP65 - 1250x750x320mm

NSYPLA1273TG

EAN Code: 3606480774645

Prijs: 1.507,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
product name	PanelSeT PLA
Type kast	Multifunctioneel
product or component type	Geschikte kast
Versie	PLA
Nominale hoogte	1250 mm
Nominale breedte	750 mm
Nominale diepte	320 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	1 bovendeel 1 onderste deel 2 zijdeel 1 achterpaneel 1 deur

Complementair

samenstelling lichaam	Verzegeld boven- en onderdeel, gemonteerd met zijdelen
deurtype	Transparant voorkant
aantal deuren	1 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (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	UL 508 A IEC 62208
NEMA beschermingsgraad	NEMA 2 NEMA 12 NEMA 3S NEMA 5 NEMA 1 NEMA 3R NEMA 13 NEMA 3 NEMA 3X

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

product certifications	DNV Marine UL/cUL listed Veritas
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	38,000 cm
Package 1 Width	80,000 cm
Package 1 Length	126,000 cm
Package 1 Weight	38,000 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	146,000 cm
Package 2 Width	100,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	138,000 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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 296

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](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische 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

Technical Illustration

Dimensions



Image of product in real life situation

