

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - PLA - Staande behuizing - Polyester - IP65 - 1250x1000x420mm

NSYPLA12104TG

EAN Code: 3606480774546

Prijs: 2.106,50 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|---|
| range | PanelSeT |
| productnaam | PaneelSeT PLA |
| Type kast | Multifunctioneel |
| product of component type | Geschikte kast |
| Versie | PLA |
| Nominale hoogte | 1250 mm |
| Nominale breedte | 1000 mm |
| Nominale diepte | 420 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 1 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 12 |
| product certifications | DNV Marine Veritas UL/cUL listed |
| elektrische isolatieklasse | Klasse II |

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

Omgeving

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

Verpakkingseenheid

| | |
|---------------------------------|------------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 126,000 cm |
| verpakking 1 breedte | 102,000 cm |
| verpakking 1 lengte | 48,000 cm |
| verpakking_1_gewicht | 55,500 kg |
| Eenheidstype van verpakking 2 | PAM |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 2 |
| verpakking 2 hoogte | 143,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 100,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 120,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 124,000 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 | 432 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 202 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 110 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 19 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 101 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 | 1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959 |
| 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 | 6 |
| Circulair Profiel | Geen specifieke recycling vereist |
| Terugname | Ja |

Image of product in real life situation

