

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT - PLM - Wandkast - ABS/ PC - IP66 -310x215x160mm + Transparante Deur

NSYPLM32TG

EAN Code: 3606480776502

**Prijs: 162,45 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
device short name	PLM
Type kast	Multifunctioneel
Categorie	Compacte kast
Nominale hoogte	310 mm
Nominale breedte	215 mm
Nominale diepte	160 mm
montage behuizing	Gemonteerd op wand
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 deur 1 slot
deurtype	Transparant
type slot	3 mm dubbelbaard slot

### Complementair

aantal sloten	1
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
toegankelijkheid voor bediening	Voor kant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren
materiaal	Deur: polycarbonaat Behuizing: ABS + PC
kleur	Grijs (RAL 7035)
standards	NEMA-classificatie 13 NEMA-classificatie 4X IEC 62208
elektrische isolatieklasse	Klasse II

### Omgeving

IP beschermingsgraad	IP66 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262
vuurbestendigheid	960 °C In overeenstemming met IEC 62208
omgevingstemperatuur voor werking	-40...80 °C

### Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	17,000 cm
verpakking 1 breedte	23,000 cm
verpakking 1 lengte	32,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,480 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	70
verpakking 2 hoogte	130,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	109,500 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	12 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	5
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative

---

