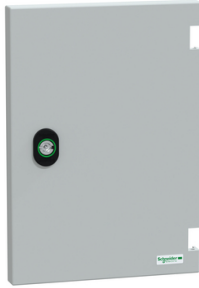


Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - Deur voor PLM32 behuizing met vergrendeling, 310x215mm

NSYDPLM32G

EAN Code: 3606485422275

Prijs: 25,75 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Voor kant
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLM
apparatsamenstelling	1 deur
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Deur: met vezelglas versterkt polyester
kleur	Deur: grijs (RAL 7035)
deurtype	Vol
deuropening	Rechts (180 °) Links
maximale belasting	50 kg/m ²
hoogte	310 mm
breedte	215 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	17,500 cm
verpakking 1 breedte	23,000 cm
verpakking 1 lengte	32,000 cm
verpakking_1_gewicht	448,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	70
verpakking 2 hoogte	135,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 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	50,000 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

2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548

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

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja