

Productinformatieblad

Specificaties



Achterpaneel, PanelSeT SFN, voor elektrische behuizing H2200 B1200 mm, externe bevestiging

NSYBPN2212

EAN Code: 3606486104743

Prijs: 228,10 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Achterpaneel
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 2200 mm B: 1200 mm
montagezone	Achterzijde van kast

Complementair

bereik compatibiliteit	PanelSeT SFN
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 achterpaneel
materiaal	Staal
gewicht product	36,5 kg
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
bevestigingsmethode	Met schroeven - type schroef ingesloten - van de buitenzijde van de kast locatie
hoogte	Nominaal: 2200 mm
breedte	Nominaal: 1200 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	118,000 cm
verpakking 1 lengte	221,500 cm
verpakking_1_gewicht	36,500 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	58,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	221,500 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 gewicht	395,000 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	191 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	93 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	82 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	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
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	97
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

