

Productinformatieblad

Specificaties



Vloerstaande modulaire elektrische behuizing, PanelSeT SFN, met een gereduceerde CO2 uitstoot, plaat, 1800x1200x400 mm, 2 deuren, IP55

NSYSFN1812402DP

EAN Code: 3606486103012

Prijs: 1.287,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
Uitgebreid bereik	PanelSeT SFN
Applicatie	Multifunctioneel
product or component type	Geschikte kast
nominale hoogte kast	1800 mm
nominale breedte kast	1200 mm
nominale diepte kast	400 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	2 schuifrails 4 montageplaat snelbevestigingsbeugels 1 structuur: rechterdeur 1 achterpaneel 1 dak 1 montageplaat 2 deur 1 sluitsysteem met hendel 1 4-punts vergrendelingssysteem met staaf: rechterdeur 1 vergrendelingsrail 2-punten-systeem: deur links

Complementair

structuurtype	Verticale stijlen vervonden met bovenste en onderste frames Gevormd uit één sectie Geperforeerde structuur met een steek van 25 mm Platen en deuren in structuur ingebouwd
deuropening	Links (120 °) Rechts (120 °)
deurtype	Vol voorkant
beschrijving montageplaat	Gewoon
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
type slot	4-punts slot, hendel met 5 mm dubbelbaard inzetstuk rechtervoordeur
aantal deuren	Voorkant: 2 deur(en)
toegankelijkheid voor bediening	Zijkanten van kast Voorkant Achterkant

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

verwijderbare delen	Deur met schroeven scharnier Montageplaat met schroeven beugel montageplaat Achterpaneel met schroeven Dak met schroeven Beugel montageplaat met schroeven Schuifrail met schroeven
materiaal	Frame: gegalvaniseerd staal Stijlen: gegalvaniseerd staal Deur: plaatstaal Panelen: plaatstaal Scharnier: zamak Hendel: polyamide 6 met 30 % glasvezel
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Behuizing: grijs (RAL 7035) Hendel: zwart (RAL 9005)
net weight	143,8 kg

Omgeving

standards	IEC 62208 UL CUL
NEMA beschermingsgraad	NEMA 3R/12
IP beschermingsgraad	IP55 conform aan IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 conform aan IEC 62262

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	193,000 cm
Package 1 Width	125,000 cm
Package 1 Length	49,000 cm
Package 1 Weight	156,800 kg
Unit Type of Package 2	PAL
Number of Units in Package 2	2
Package 2 Height	193,000 cm
Package 2 Width	125,000 cm
Package 2 Length	98,000 cm
Package 2 Weight	313,600 kg

contractuele waarborg

Coverage	Kernproduct
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 830

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerd metaal 45 %

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer 695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical Illustration

Dimensions



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Sturdy component protection

Decarbonized steel & sustainable packaging

Large choice of dimensions, models & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

Available in kit, mounted or customized

Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical illustration

Product Installation



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical illustration

Product Installation



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical illustration

Product Installation



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical illustration

Product Installation



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Technical illustration

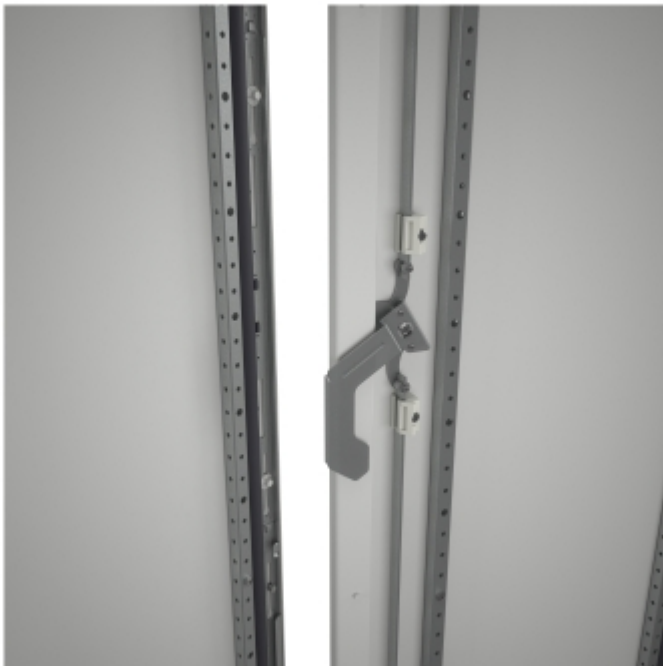
Product Installation



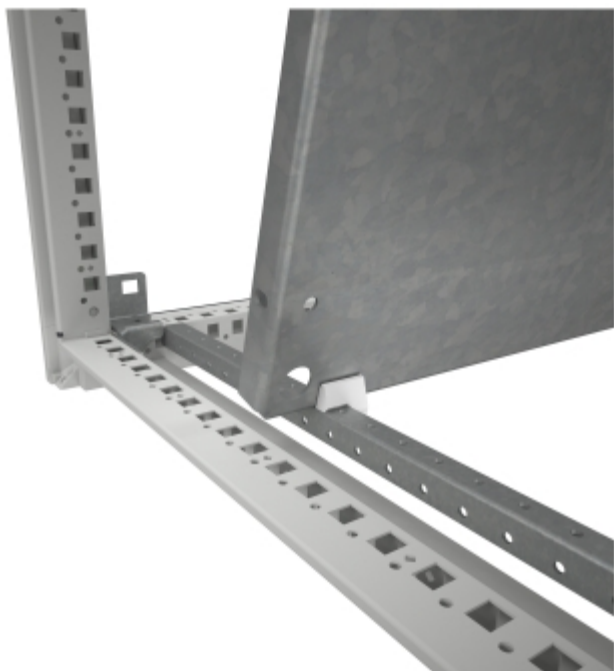
Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Image of product / Alternate images

Alternative



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Offer Marketing Illustration

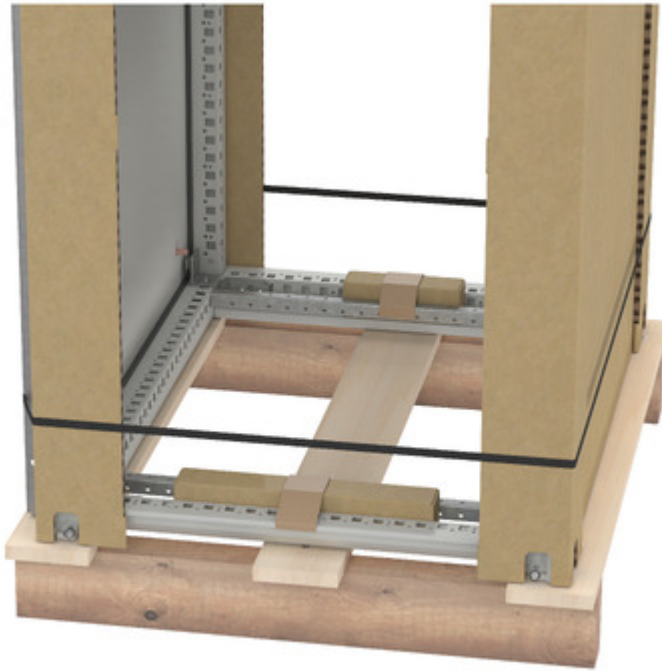
Packaging



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Offer Marketing Illustration

Packaging



Productinformatieblad NSYSFN1812402DP

Offer Marketing Illustration

Packaging

