



Vloerstaande modulaire elektrische behuizing, PanelSeT SFN, met een gereduceerde CO2 uitstoot, 1800x800x500 mm, IP55

NSYSFN18850

Hoofdkenmerken

gamma	PanelSeT
Uitgebreid bereik	PanelSeT SFN
Toepassing	Multifunctioneel
type product of component	Geschikte kast
nominale hoogte kast	1800 mm
nominale breedte kast	800 mm
nominale diepte kast	500 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	2 schuifrails 4 montageplaat snelbevestigingsbeugels 1 structuur 1 deur 1 sluitsysteem met hendel: deur 1 achterpaneel 1 dak

Complementaire kenmerken

structuurtype	Platen en deuren in structuur ingebouwd Gevormd uit één sectie Geperforeerde structuur met een steek van 25 mm Verticale stijlen vervonden met bovenste en onderste frames
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
deurtype	Vol voorzijde
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
type slot	4-punts slot, hendel met 5 mm dubbelbaard inzetstuk voordeur
aantal deuren	Voorzijde: 1 deur(en)
toegankelijkheid voor werking	Achterkant Zijkanten van kast Voorkant
afneembare onderdelen	Deur met schroeven scharnier Achterpaneel met schroeven Dak met schroeven Beugel montageplaat met schroeven Schuifrail met schroeven
materiaal	Frame: gegalvaniseerd staal Staanders: gegalvaniseerd staal Deur: plaatstaal Panelen: plaatstaal Scharnier: zamak Hendel: polyamide 6 met 30 % glasvezel

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Behuizing: grijs (RAL 7035) Hendel: zwart (RAL 9005)
gewicht product	75,8 kg

Omgeving

normen	IEC 62208
NEMA beschermingsgraad	NEMA 3R/12
IP-beschermingsgraad	IP55 conform IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 conform IEC 62262

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	193,000 cm
Package 1 Width	85,000 cm
Package 1 Length	59,000 cm
Package 1 Weight	88,500 kg

Contractuële waarborg

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?](#) >



Milieuvoetafdruk

Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)

469

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better



Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[RoHS-richtlijn EU](#)

Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)

REACH-regeling

[REACH-verklaring](#)

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Circulariteitsprofiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No

Technical Illustration

Dimensions



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



Offer Marketing Illustration

Energy Label



Technical Illustration

Exploded view



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation

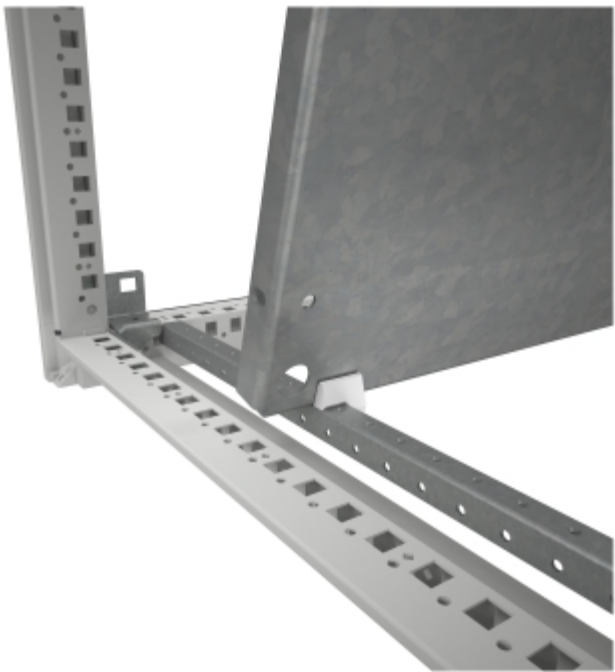


Image of product / Alternate images

Alternative









Offer Marketing Illustration

Packaging

