

Productinformatieblad

Specificaties



Vloerstaande modulaire elektrische behuizing, PanelSeT SFN, met een gereduceerde CO2 uitstoot, 1600x600x800 mm, IP55

NSYSFN16680

EAN Code: 3606486102619

Prijs: 999,60 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
Uitgebreid bereik	PanelSeT SFN
Applicatie	Multifunctioneel
product of component type	Geschikte kast
nominale hoogte kast	1600 mm
nominale breedte kast	600 mm
nominale diepte kast	800 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	2 schuifrails 4 montageplaat snelbevestigingsbeugels 1 structuur 1 deur 1 sluitsysteem met hendel: deur 1 achterpaneel 1 dak

Complementair

structuurtype	Gevormd uit één sectie Verticale stijlen vervonden met bovenste en onderste frames Platen en deuren in structuur ingebouwd Geperforeerde structuur met een steek van 25 mm
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
deurtype	Vol voorkant
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
type slot	4-punts slot, hendel met 5 mm dubbelbaard inzetstuk voordeur
aantal deuren	Voor kant: 1 deur(en)
toegankelijkheid voor bediening	Voor kant Zijkanten van kast Achterkant
verwijderbare delen	Deur met schroeven scharnier Achterpaneel met schroeven Dak met schroeven Beugel montageplaat met schroeven Schuifrail met schroeven

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

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)
gewicht product	63,2 kg

Omgeving

standards	IEC 62208 UL CUL
NEMA beschermingsgraad	NEMA 3R/12
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	173,000 cm
verpakking 1 breedte	75,000 cm
verpakking 1 lengte	89,000 cm
verpakking_1_gewicht	75,600 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	400 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	194 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	14 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	20 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	171 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerd metaal	45 %
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
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



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Sturdy component protection

Decarbonized steel & sustainable packaging

Quality & aesthetics

Available in kit, mounted or customized

Easy to equip
Easy to maintain

Large choice of dimensions, models & accessories

Technical Illustration

Exploded view



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation



Image of product / Alternate images

Alternative







