

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Standgehäuse, PanelSeT SFN,
aus dekarbonisiertem Stahl, mit
Montageplatte, montiert,
1800x1000x400mm, 2 Türen, IP55

NSYSFN1810402DP

EAN Code: 3606486102930

Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Erweiterter Bereich	PanelSeT SFN
Anwendung	Mehrzweck
Produkt- Oder Komponententyp	Geeignetes Gehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	1800 mm
Gehäuse-Nennbreite	1000 mm
Gehäuse-Nenntiefe	400 mm
Gehäusemontage	Bodenstehend
Geräteaufbau	2 Führungsschienen 4 Montageplatte Schnellbefestigungsbügel 1 Struktur: linke Tür 1 Rückplatte: rechte Tür 1 Dach 1 Montageplatte 2 Tür 1 Schliesssystem mit Griff 1 4-Punkt-Verriegelungssystem: rechte Tür 1 2-Punkt-Verriegelungssystem: linke Tür

Zusatzmerkmale

Strukturtyp	In die Struktur eingebaute Paneele und Türen Vertikale Stützen, an die sich obere und untere Rahmen anschließen Aus einem einzelnen Abschnitt gebildet Perforierte Struktur mit einer Teilung von 25 mm
Türöffnungsseite	Links (120 °) Rechts (120 °)
Türtyp	Einfach Frontseite
Beschreibung Der Montageplatte	Einfach
Typ Der Durchführungsplatte	Ohne Durchführungsplatte
Schlosstyp	4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz vordere rechte Tür
Anzahl Der Türen	Vorderseite: 2 Tür(en)
Zugänglichkeit Für Den Betrieb	Gehäuseseiten Rückseite Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Schrauben Scharnier Montageplatte durch Schrauben Montageplattenhalterung Rückplatte durch Schrauben Dach durch Schrauben Montageplattenhalterung durch Schrauben Gleitschiene durch Schrauben

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Material	Rahmen: galvanisierter Stahl Stützen: galvanisierter Stahl Tür: Stahlblech Paneele: Stahlblech Scharnier: Zamak Griff: Polyamid 6 mit 30 % Glasfaser
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035) Griff: schwarz (RAL 9005)
Produktgewicht	90,3 kg

Montage

Normen	IEC 62208
Schutzart (Nema)	NEMA 3R/12
Schutzart (Ip)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (Ik)	IK10 entspricht IEC 62262

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	195 cm
Vpe 1 Breite	105 cm
Vpe 1 Länge	50 cm
Vpe 1 Gewicht	137,2 kg
Vpe 2 Art	PAL
Vpe 2 Menge	2
Vpe 2 Höhe	195 cm
Vpe 2 Breite	105 cm
Vpe 2 Länge	100 cm
Vpe 2 Gewicht	274,3 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
-----------------------	-----------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Transparenz RoHS/REACH

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

- Frei Von Reach-Svhc
- Quecksilberfrei
- Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung	REACH-Deklaration
Eu-Rohs-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Rohs-Richtlinie Für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich