

Produktdatenblatt

Spezifikationen



PanelSeT SM-Monobloc- Standschrank mit Montageplatte, 1200x1200x400mm

NSYSM1212402DP

EAN Code: 3606485120034

Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produktname	PanelSeT SM
Produkt- oder Komponententyp	Kompaktgehäuse
Anwendung	Mehrzweck
Installationszubehörtyp	Bodenstehend
Geräteaufbau	1 Gehäuse 2 Tür 2 Kabeleinführungsplatte 1 Schliesssystem mit Griff: Tür 1 Blockierungssystem: linke Tür 4 Montageplattenhalterung 1 Montageplatte
Abnehmbare Teile	Tür durch Schrauben Scharnier Montageplatte durch Schrauben Montageplattenhalterung Montageplattenhalterung durch Schrauben
Gehäuse-Nennhöhe	1200 mm
Gehäuse-Nennbreite	1200 mm
Gehäuse-Nenntiefe	400 mm

Zusatzmerkmale

Anzahl der Türen	Frontseite: 2 Tür(en)
Türöffnungsseite	Links (120 °) Rechts (120 °)
Türtyp	Einfach
Schlossstyp	4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz
Gehäusetyp	Einteiliges Gehäuse mit geschweißter Rückwand Frontteil bildet einen festen Rahmen mit geschweißten Ecken
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Kabeleinführung	1 Eingang
Material	Montageplatte: galvanisierter Stahl Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech Scharnier: Zamak
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035) Griff: schwarz (RAL 9005)
Zugänglichkeit für den Betrieb	Frontseite

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Produktgewicht	105 kg
----------------	--------

Montage

Normen	IEC 62208
--------	-----------

Produktzertifizierungen	DNV BV UL
-------------------------	-----------------

Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262 entspricht UL entspricht cUL
----------------	--

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
----------------	---------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
-----------	-----

Anzahl der Geräte pro Packung	1
-------------------------------	---

VPE 1 Höhe	133,000 cm
------------	------------

VPE 1 Breite	125,000 cm
--------------	------------

VPE 1 Länge	49,000 cm
-------------	-----------

Verpackungsgewicht (Lbs)	118,000 kg
--------------------------	------------

VPE 2 Art	PAL
-----------	-----

VPE 2 Menge	2
-------------	---

VPE 2 Höhe	133,000 cm
------------	------------

VPE 2 Breite	125,000 cm
--------------	------------

VPE 2 Länge	98,000 cm
-------------	-----------

VPE 2 Gewicht	236,000 kg
---------------	------------

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	18
-----------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.) 747

Umweltproduktdeklaration [Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton Nein

Verpackung ohne Kunststoff Nein

[EU-RoHS-Richtlinie](#) Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

SCIP-Nummer 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

Use Again

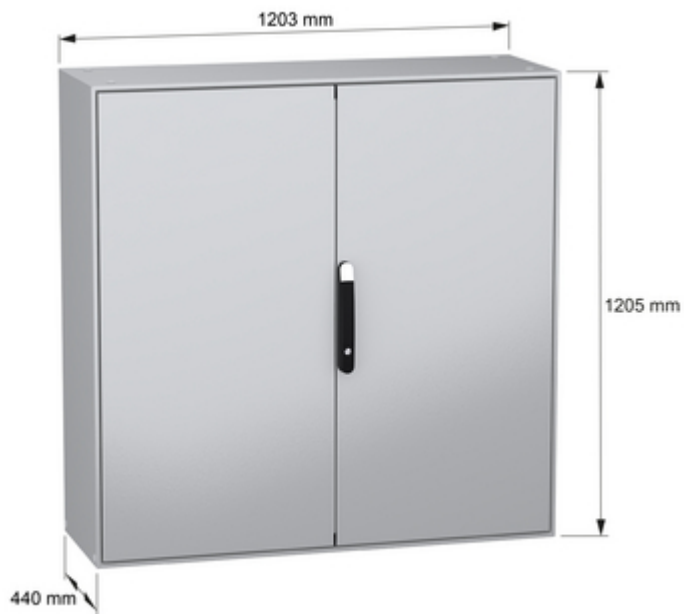
Reproduktion

Circular Economy-Eignung Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme Ja

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view



Image of product / Alternate images

Alternative





