

Produktdatenblatt

Spezifikationen



PanelSeT SM-Monobloc- Standschrank ohne Montageplatte, 1800x1600x500mm

NSYSM1816502D

EAN Code: 3606485120751

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
Abnehmbare Teile	Tür durch Schrauben Scharnier Montageplattenhalterung durch Schrauben
Gehäuse-Nennhöhe	1800 mm
Gehäuse-Nennbreite	1600 mm
Gehäuse-Nenntiefe	500 mm

Zusatzmerkmale

Anzahl der Türen	Frontseite: 2 Tür(en)
Türöffnungsseite	Links (120 °) Rechts (120 °)
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz
Gehäusetyp	Frontteil bildet einen festen Rahmen mit geschweißten Ecken Einteiliges Gehäuse mit geschweißter Rückwand
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Kabeleinführung	1 Eingang
Material	Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech Scharnier: Zamak
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035) Griff: schwarz (RAL 9005)
Zugänglichkeit für den Betrieb	Frontseite
Produktgewicht	179 kg

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.

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.

Montage

Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	DNV UL BV
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262 entspricht UL entspricht cUL
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	193,000 cm
VPE 1 Breite	165,000 cm
VPE 1 Länge	59,000 cm
VPE 1 Gewicht	163,000 kg




Vertragliche Gewährleistung

Coverage	Kernprodukt
Gewährleistung	18 months

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 >

<div>Umweltbilanz</div>	
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	1273
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Use Better	
<div>Materialien und Verpackung</div>	
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS)
SCIP-Nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Use Again	
<div>Reproduktion</div>	
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	No

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

The infographic features a central image of a grey metal cabinet with two doors and a black handle. Surrounding this central image are six circular icons, each paired with a text description of a product benefit or feature. The background is a solid light green color.

- Sturdy component protection**: Accompanied by an icon of a cabinet door.
- Low-carbon emission steel**: Accompanied by an icon of a globe with a leaf.
- Large choice of dimensions, models & accessories**: Accompanied by an icon of two interlocking gears.
- Quality & aesthetics**: Accompanied by an icon of a five-pointed star.
- Easy to equip / Easy to maintain**: Accompanied by an icon of a screwdriver.
- Digital tools**: Accompanied by an icon of a tablet displaying a circuit diagram.

Technical Illustration

Exploded view



Image of product / Alternate images

Alternative







