

Produktdatenblatt

Spezifikationen



PanelSeT SM-Monobloc- Standschrank ohne Montageplatte, 1600x600x400mm

NSYSM16640T

EAN Code: 3606485120928

Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produktname	PanelSeT SM
Produkt- oder Komponententyp	Kompaktgehäuse
Anwendung	Mehrzweck
Installationszubehörtyp	Bodenstehend
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Kabeleinführungsplatte 1 Schliesssystem mit Griff: Tür 4 Montageplattenhalterung 1 Tür
Abnehmbare Teile	Tür durch Schrauben Scharnier Montageplattenhalterung durch Schrauben
Gehäuse-Nennhöhe	1600 mm
Gehäuse-Nennbreite	600 mm
Gehäuse-Nenntiefe	400 mm

Zusatzmerkmale

Anzahl der Türen	Frontseite: 1 Tür(en)
Türöffnungsseite	Reversibel (120 °)
Türtyp	Glasiert
Schlosstyp	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	Ohne Montageplatte
Typ der Durchführungsplatte	Standard
Kabeleinführung	1 Eingang
Material	Tür: Sekurit-Glas 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	67 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	UL DNV BV
Schutzart (IK)	IK08 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	173,0 cm
VPE 1 Breite	64,5 cm
VPE 1 Länge	49,0 cm
VPE 1 Gewicht	67,0 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 >

Umweltbilanz	
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	476
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil

Use Better

Materialien und Verpackung	
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

Reproduktion	
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 a glass door. Surrounding this central image are six circular icons, each paired with a text description of a product benefit. The benefits are: Sturdy component protection (top left), Low-carbon emission steel (top right), Quality & aesthetics (middle right), Digital tools (bottom right), Easy to equip / Easy to maintain (bottom left), and Large choice of dimensions, models & accessories (middle left).

- Sturdy component protection
- Low-carbon emission steel
- Quality & aesthetics
- Digital tools
- Easy to equip
Easy to maintain
- Large choice of dimensions, models & accessories

Technical Illustration

Exploded view



Image of product / Alternate images

Alternative





