

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Einfache Montageplatte, PanelSeT SFN, PanelSeT SF, für elektrische Gehäuse H1800 W400mm, verzinkter Stahl

NSYMP184

EAN Code: 3606489807665

### Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Zubehör / Teilekategorie	Montagezubehör
Produkt- oder Komponententyp	Montageplatte
Geräteanwendung	Mehrzweck
Gehäuse-Nennmaße	- H: 1800 mm B: 400 mm
Beschreibung der Montageplatte	Einfach
Kompatible Produktfamilie	PanelSeT PanelSeT SF
Geräteaufbau	1 Montageplatte 2 Führungsschuhe
Menge pro Satz	Satz à 1
Material	Galvanisierter Stahl

### Zusatzmerkmale

Befestigungsmodus	Mit Befestigungswinkeln
Zulässige Dauerbelastung	500 kg Zwischenposition 600 kg Schrankrückwand
Höhe	Befestigungspunkte: 1650 mm Nennwert: 1800 mm Echt: 1697 mm
Breite	Befestigungspunkte: 250 mm Nennwert: 400 mm Echt: 296 mm
Tiefe	27 mm

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 cm
VPE 1 Breite	31,000 cm
VPE 1 Länge	171,000 cm
VPE 1 Gewicht	13,000 kg
VPE 2 Art	P2M
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	46,000 cm

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.

---

<b>VPE 2 Breite</b>	120,000 cm
<b>VPE 2 Länge</b>	200,000 cm
<b>VPE 2 Gewicht</b>	291,000 kg

---

## **Vertragliche Gewährleistung**

---

<b>Gewährleistung</b>	18 Monate
-----------------------	-----------

## 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.) 133

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)

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

### Use Again

#### Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme No