

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## PanelSeT Płyta montażowa pełna ocynkowana do SF,SM 2000x 800mm

NSYMP208

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	PanelSeT
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Wyposażenie montażowe
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Płytki montażowa
<b>zastosowanie urządzenia</b>	Wielozadaniowy
<b>dla nominalnych wymiarów obudowy</b>	- H: 2000 mm W: 800 mm
<b>opis płyty montażowej</b>	Pełna
<b>Zgodność gamy</b>	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM PanelSeT PanelSeT SFX PanelSeT PanelSeT SMX
<b>elementy składowe urządzenia</b>	1 płyta montażowa 2 ślizgacze
<b>ilość sztuk w zestawie</b>	1 sztuka
<b>materiał</b>	Stal galwanizowana

### Parametry uzupełniające

<b>sposób mocowania</b>	Wspornikami mocującymi
<b>maksymalne obciążenie</b>	300 kg/m <sup>2</sup>
<b>obciążenie dopuszczalne długotrwałe</b>	500 kg pozycja pośrednia 600 kg tył obudowy
<b>wysokość</b>	Środki mocowania: 1850 mm Znamionowy: 2000 mm Rzeczywisty: 1897 mm
<b>Szerokość</b>	Znamionowy: 800 mm Środki mocowania: 650 mm Rzeczywisty: 696 mm
<b>głębokość</b>	27 mm

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	4,000 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	71,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	191,500 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	31,000 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	P2M

Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	86,000 cm
Szerokość opakowania 2	120,000 cm
Długość opakowania 2	200,000 cm
Waga opakowania 2	654,000 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

## Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

### Wpływ na środowisko

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia)	318
---	-----

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
---	--

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
---	-----

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
--	-----

<a href="#">Dyrektywa RoHS UE</a>	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
-----------------------------------	---

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
----------------------	----------------------------------

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
-----------------------------------	--

Odbiór	No
--------	----