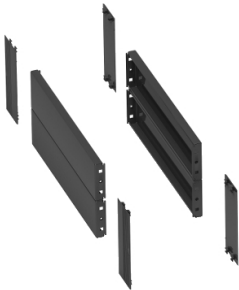


# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## PanelSeT Bok cokołu PanelSeT SF, SM 200x 600mm

NSYSPS6200

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	PanelSeT
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Side plinth
<b>Application</b>	Wielozadaniowy Aplikacja PC Aplikacja Prisma Elektroniczna aplikacja Aplikacja podzielona na części
<b>Nominal dimensions of the housing</b>	-
<b>elementy składowe urządzenia</b>	elementy mocujące 4 pokrywa narożna 4 panel boczny
<b>Zgodność gamy</b>	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM PanelSeT PanelSeT SFM
<b>pomoc do montażu</b>	Cokół czołowy

### Parametry uzupełniające

<b>sposób mocowania</b>	Wkrętami
<b>kolor</b>	Szary (RAL 7022)
<b>wykończenie powierzchni</b>	Proszek epoksydowo-poliestrowy
<b>wysokość</b>	200 mm
<b>Szerokość</b>	Znamionowy: 600 mm

### Środowisko pracy

<b>stopień ochrony IP</b>	IP20 (kompletny cokół)
<b>stopień ochrony IK</b>	IK10

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	7,000 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	22,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	45,500 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	3,630 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	PAM

Ilość jednostek w opakowaniu 2	150
Wysokość opakowania 2	100,000 cm
Szerokość opakowania 2	100,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	564,000 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)	25
---	----

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

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

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

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

Chińskie rozporządzenie RoHS	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
------------------------------	--------------------------------------

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

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

Odbiór	No
--------	----