

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## PanelSeT Boki cokołu do SMX stal nierdzewna 304L 200x 400mm

NSYSPSX4200

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	PanelSeT
<b>Application</b>	Napowietrzny do zastosowań ciężkich
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Bok cokołu
<b>Application</b>	Wielozadaniowy
<b>Nominal dimensions of the housing</b>	-
<b>elementy składowe urządzenia</b>	elementy mocujące 4 pokrywa narożna 2 panel boczny
<b>Zgodność gamy</b>	PanelSeT PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRN PanelSeT PanelSeT CRNG PanelSeT PanelSeT S3HD PanelSeT PanelSeT SMX PanelSeT PanelSeT SFX
<b>pomoc do montażu</b>	Zestaw mocujący

### Parametry uzupełniające

<b>wykończenie powierzchni</b>	Bez pokrycia
<b>wysokość</b>	200 mm
<b>głębokość</b>	Znamionowy : 400 mm
<b>Masa produktu</b>	2,096 kg

### 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>	21,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	21,500 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	3,014 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	PAL

---

Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	29,000 cm
Szerokość opakowania 2	37,500 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	30,140 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

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

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No