

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## PanelSeT Szyny drzwiowe poprzeczne S3D 600mm

NSYTFPCRN6

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	PanelSeT
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Prowadnica kablowa drzwi
<b>Application</b>	Wielozadaniowy
<b>Nominal dimensions of the housing</b>	-
<b>Miejsce montażu</b>	Na wzmacnianej ramie drzwiowej
<b>Zgodność gamy</b>	PanelSeT obudowy S3D, CRN, S3X
<b>elementy składowe urządzenia</b>	elementy mocujące 2 szyny poprzeczne
<b>ilość sztuk w zestawie</b>	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

<b>materiał</b>	Stal
<b>wykończenie powierzchni</b>	Cynkowany
<b>sposób mocowania</b>	2 wkrętami - typ śruby samogrintujący - na ramie wzmacniającej drzwi lokalizacja
<b>regulacja</b>	Przy wymaganej wysokości dla na ramie wzmacniającej drzwi
<b>wysokość</b>	30 mm
<b>Szerokość</b>	Znamionowy: 600 mm Rzeczywisty: 532 mm
<b>głębokość</b>	14 mm
<b>Masa produktu</b>	0,55 kg

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	2,000 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	6,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	54,000 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	530,000 g
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	PAM
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	200
<b>Wysokość opakowania 2</b>	50,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	100,000 cm

---

Długość opakowania 2	120,000 cm
----------------------	------------

---

Waga opakowania 2	119,000 kg
-------------------	------------

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

## 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

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No