

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## PanelSeT Profil podwójny perforowany DIN 2000mm



NSYDPR200T

### Parametry podstawowe

Anwendung	Wielozadaniowy
gama produktów	PanelSeT
Typ produktu lub komponentu	Szyna
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
rodzaj szyny	Podwójny profil DIN
dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Zgodność gamy	PanelSeT Thalassa
elementy składowe urządzenia	1 szyna
ilość sztuk w zestawie	Zestaw 20 szt.

### Parametry uzupełniające

materiał	Stal galwanizowana
wykończenie powierzchni	Perforowany
sposób mocowania	Elementem mocującym - struktura obudowy lokalizacja
regulacja podczas montażu	Dystans 25mm Ciągłe dostosowywanie
długość	2000 mm
wysokość	Znamionowy: 15 mm
Szerokość	Znamionowy: 35 mm
grubość	1 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,420 cm
Szerokość opakowania 1	4,200 cm
Długość opakowania 1	200,000 cm
Waga opakowania 1	1,094 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	4,000 cm

Szerokość opakowania 2	8,000 cm
Długość opakowania 2	200,500 cm
Waga opakowania 2	10,948 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 3	720
Wysokość opakowania 3	80,000 cm
Szerokość opakowania 3	120,000 cm
Długość opakowania 3	210,000 cm
Waga opakowania 3	812,000 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 CO <sub>2</sub> na CR, całkowity cykl życia)	7
---	---

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
--	-----

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
--------	----