

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Belki do podnoszenia łączonych szaf, PanelSeT SF, 1600mm 2 sztuki

NSYSFTB16

### Parametry podstawowe

Area	PanelSeT
category	Akcesoria do podnoszenia
Typ produktu lub komponentu	Listwa do podnoszenia
Application	Wielozadaniowy
Miejsce montażu	Góra obudowy
Podstawa montażowa	Bezpośrednio w osi z wpornikami pionowymi
Zgodność gamy	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SFHD PanelSeT PanelSeT SFM
elementy składowe urządzenia	2 sztaby do podnoszenia elementy mocujące
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

materiał	Stal
wykończenie powierzchni	Cynkowany
sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby M12
obciążenie dopuszczalne długotrwałe	2000 kg
długość	Znamionowy: 1600 mm Rzeczywisty: 1595 mm
wysokość	60 mm
głębokość	60 mm
średnica	32 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,500 cm
Szerokość opakowania 1	12,000 cm
Długość opakowania 1	177,000 cm
Waga opakowania 1	27,100 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20

<b>Wysokość opakowania 2</b>	44,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	120,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	200,000 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	572,000 kg

## Warunki gwarancji

<b>Gwarancja</b>	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 >](#)

### Use Better

 <b>Materiały i opakowania</b>	
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

 <b>Przepakowanie i regeneracja</b>	
Odbiór	No