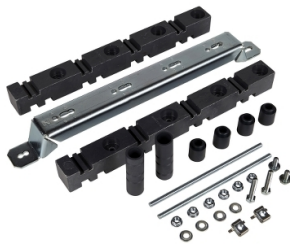


# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Spacial Pionowy wspornik do szyn 2 sztuki 3200A 500x 500mm

NSYBVS500

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	PanelSeT
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Akcesoria szyny zbiorczej
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Podpora szyny zbiorczej
<b>Anwendung</b>	Wielozadaniowy Aplikacja Prisma
<b>dla nominalnych wymiarów obudowy</b>	-
<b>Miejsce montażu</b>	Na strukturze obudowy
<b>pozycja szyny zbiorczej</b>	Pionowy
<b>Zgodność gamy</b>	Linergy Linergy LGYE Linergy Linergy BS Prisma Pack 160

### Parametry uzupełniające

<b>Akcesoria do rozdziału</b>	Linergy LGYE poprzeczny szynoprzewód - Stacjonarny Linergy BS poprzeczny szynoprzewód - Stacjonarny
<b>elementy składowe urządzenia</b>	elementy mocujące 1 metalowa podpora 2 wspornik szyny izolowanej
<b>ilość sztuk w zestawie</b>	1 sztuka
<b>materiał</b>	Podpora szyny: plastik Podpora metalowa: stal
<b>sposób mocowania</b>	Elementem mocującym
<b>Szerokość</b>	Środki mocowania: 450 mm Znamionowy: 500 mm
<b>głębokość</b>	39 mm
<b>Prąd znamionowy [In]</b>	3200 A

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	6,000 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	14,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	48,000 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	1,720 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	P12

Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	54,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	100,000 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)	12
---	----

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