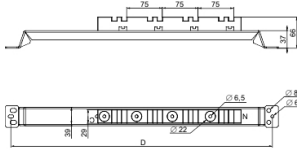


# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## PanelSeT Dolny wspornik szyn pionowych 800mm



NSYAS800

### Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie — wsparcie
Typ produktu lub komponentu	Wspornik szyny
Anwendung	Wielozadaniowy Aplikacja Prisma
dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Miejsce montażu	Spód
pozycja szyny zbiorczej	Pionowy
Zgodność gamy	Linergy Linergy LGYE Linergy Linergy BS Prisma Pack 160 PanelSeT PanelSeT SFM

### Parametry uzupełniające

Akcesoria do rozdziału	Linergy LGYE poprzeczny szynoprzewód Linergy BS poprzeczny szynoprzewód
elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 1 wspornik szyny izolowanej 1 metalowa podpora
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
materiał	Podpora szyny: plastik Podpora metalowa: stal
sposób mocowania	Elementem mocującym - rama dolna obudowy lokalizacja
wysokość	66 mm
Szerokość	Środki mocowania: 750 mm Znamionowy: 800 mm
głębokość	39 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,000 cm
Długość opakowania 1	77,500 cm
Waga opakowania 1	1,902 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL

Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	29,000 cm
Szerokość opakowania 2	37,500 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	38,040 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

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO <sub>2</sub> na CR, całkowity cykl życia)	14
---	----

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