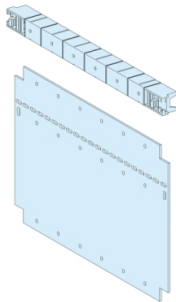


# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Rozdzielnice PrismaSetSchneider Electric Płyta dławicowa Formy 4\_5\_6 modułów

LVS04952

### Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT P
gama produktów	PrismaSeT
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P rama
Typ produktu lub komponentu	Płyta dławika
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy

### Parametry uzupełniające

opis obudowy/szafy rozdzielczej	Szafa rozdzielcza - width 650 mm Szafa rozdzielcza, głębokość 400 mm
liczba modułów pionowych (50 mm)	6 5
rodzaj płyty dławnic	Pełna
Miejsce montażu	Bok obudowy Tył obudowy
materiał	Plastik
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	300 mm
Szerokość	325 mm
Głębokość	30 mm
Masa produktu	0,48 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,200 cm
Szerokość opakowania 1	30,200 cm
Długość opakowania 1	33,500 cm
Waga opakowania 1	385,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm

<b>Waga opakowania 2</b>	4,671 kg
<b>Jednostka miary opakowania 3</b>	P12
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b>	80
<b>Wysokość opakowania 3</b>	73,000 cm
<b>Szerokość opakowania 3</b>	80,000 cm
<b>Długość opakowania 3</b>	120,000 cm
<b>Waga opakowania 3</b>	46,500 kg

## Warunki gwarancji

<b>Gwarancja</b>	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

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

### Use Better

#### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Tak

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Bez PCV

Tak

### Use Again

#### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No