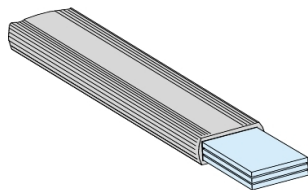


# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## Rozdzielnice PrismaSet, izolowana szyna elastyczna 32x5 L=1800mm



LVS04751

### Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Izolowana szyna giętka
product name	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P obudowa PrismaSeT NG125 obudowa PrismaSeT P obudowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria montażowe
Normy	IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna
Certyfikaty produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

installation description	Szafa rozdzielcza Obudowa stojąca na podłodze Obudowa montowana na ścianie
Dopasowanie do urządzeń	Compact: NSX400 Compact: INS320...400 Compact: INV320...400 Compact: CVS400
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	520 A
przekrój poprzeczny szyny	32 x 5 mm
długość	1800 mm
Masa produktu	3,38 kg
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,000 cm
Szerokość opakowania 1	11,500 cm
Długość opakowania 1	193,500 cm
Waga opakowania 1	3,278 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100

<b>Wysokość opakowania 2</b>	29,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	120,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	200,000 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	353,000 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](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No