

# Karta danych technicznych LVS03483

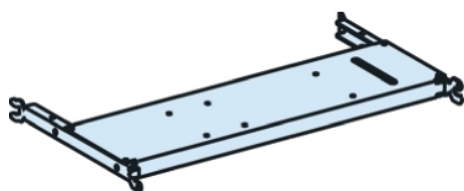
## produktu

### Parametry

Rozdzielnice PrismaSet, płyta montażowa  
aparatu wysuwnego NS1600-NT



Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.



## Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 800 mm
Dopasowanie do urządzeń	Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT06...10 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT06...10 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT12 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT12 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT16 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT16 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja
Opis biegunów	1 3P: wydłużać NS1250 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NS1250 pionowy instalacja 1 3P: wydłużać NS1600 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NS1600 pionowy instalacja 1 3P: wydłużać NS630b...1000 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NS630b...1000 pionowy instalacja 1 3P: wydłużać NT06...10 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NT06...10 pionowy instalacja 1 3P: wydłużać NT12 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NT12 pionowy instalacja 1 3P: wydłużać NT16 pionowy instalacja 1 4P: wydłużać NT16 pionowy instalacja

Liczba modułów pionowych [50 mm]	<p>16 moduł(y): NS1250, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>16 moduł(y): NS1600, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>16 moduł(y): NS630b...1000, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>18 moduł(y): NS1250, przyłącze przednie przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>15 moduł(y): NS1250, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NS1250, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>15 moduł(y): NS1600, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NS1600, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>18 moduł(y): NS630b...1000, przyłącze przednie przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>13 moduł(y): NS630b...1000, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NS630b...1000, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>13 moduł(y): NT06...10, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NT06...10, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>18 moduł(y): NT06...10, przyłącze przednie przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>16 moduł(y): NT06...10, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>15 moduł(y): NT12, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NT12, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>18 moduł(y): NT12, przyłącze przednie przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>16 moduł(y): NT12, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>15 moduł(y): NT16, przyłącze przednie w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>11 moduł(y): NT16, przyłącze tylne przez adaptor w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p> <p>16 moduł(y): NT16, przyłącze tylne przez Canalis w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza</p>
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

Materiał	Blacha stalowa
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Wykończenie powierzchni	Z teksturą Matowy
Kolor	Biały (RAL 9003)
Szerokość	650 mm
Wysokość	30 mm





## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,4 cm
Szerokość opakowania 1	17,2 cm
Długość opakowania 1	57,2 cm
Waga opakowania 1	3,124 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	16,42 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------