



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Interfejs i łącze Canalis
Product name	PrismaSeT PrismaSeT P obudowa Canalis Canalis KT kanał kablowy szynowy Masterpact Masterpact NW wyłącznik
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria interfejsu
Normy	IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna
Certyfikaty produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

Akcesoria do rozdziału	KT z Canalis
Opis biegunów	4P
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm
Głębokość szafy	600 mm: przód 600 + 400 mm: tylni
Dopasowanie do urządzeń	Masterpact: wydłużać NW32 - sterowanie: dźwignia pionowy instalacja Masterpact: Stacjonarny NW32 - sterowanie: dźwignia pionowy instalacja
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	3200 A
Wysokość	350 mm
Szerokość	575 mm
Głębokość	450 mm
Masa produktu	70 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	650 mm 600 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NW32 wydłużać dźwignia pionowy 4P 1 przyłączy przednie przez Canalis 28 650 mm 1000 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NW32 wydłużać dźwignia pionowy 4P 1 przyłączy tylne przez Canalis 17 650 mm 600 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NW32 Stacjonarny dźwignia pionowy 4P 1 przyłączy przednie przez Canalis 28 650 mm 1000 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NW32 Stacjonarny dźwignia pionowy 4P 1 przyłączy tylne przez Canalis 16

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	43,0 cm
Szerokość opakowania 1	41,5 cm
Długość opakowania 1	61,5 cm
Waga opakowania 1	64,0 kg

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.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
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

## Warunki gwarancji

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