

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## Rozdzielnice PrismaSet, pełne dolne drzwi dławicowe IP30 600mm





LVS01017

### Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Zwykła płyta
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa
installation description	Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm
Normy	IEC 61439-1 for enclosure IEC 61439-2 for enclosure
certyfikacja produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

materiał	Akrusz tali hartowanej
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
wykończenie powierzchni	Z tekstur   Matowy
Kolor	Biały (RAL 9003)
Szerokość	590 mm
wysokość	30 mm
głębokość	205 mm
Masa produktu	1,26 kg
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Środowisko pracy

stopień ochrony IP	IP30 for enclosure
stopień ochrony IK	IK08

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	20,500 cm
Długość opakowania 1	68,000 cm
Waga opakowania 1	1,287 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12

Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	47,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	57,000 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	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

Tak

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Wydajność zawartości halogenów

Produkty z tworzyw sztucznych niezawierające halogenów

Bez PCV

Tak

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No