

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Rozdzielnice PrismaSet, drzwi przezroczyste do obudowy naściennej 12 modułowej

LVS08134

### Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Drzwi
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa
dostarczane wyposażenie	drzwi uchwyt zamek kluczykowy (klucz 405) inny zamek i wkładka do osobnego zamówienia 2 zawias
type of door	Przezroczysty
stopień ochrony IP	IP43 z drzwiami, daszkiem i uszczelką IP43 IP30 bez drzwii IP40 z drzwiami IP41 z drzwiami i daszkiem

### Parametry uzupełniające

installation description	Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Rozszerzenie obudowy - width 600 mm
bok z otwieranymi drzwiami	Odwracalny/nawrotny
liczba blokad	1
door opening angle	130 °
liczba modułów pionowych (50 mm)	12
materiał obudowy	Uchwyt: poliamid Szkło Pokrywa ramki: blacha stalowa kształtowana
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	630 mm
Szerokość	600 mm
Głębokość	36 mm
Masa produktu	4,5 kg
materiał	Szkło
wykończenie powierzchni	Z teksturą Matowy
Kolor	Biały (RAL 9003)

### Środowisko pracy

stopień ochrony IK	IK08 conforming to EN/IEC 62262
--------------------	---------------------------------

---

<b>Normy</b>	IEC 61439-2 IEC 61439-1
--------------	----------------------------

---

<b>Pokrycie ochronne</b>	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
--------------------------	--

---

## Jednostka opakowania

---

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
-------------------------------------	-----

---

<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
---------------------------------------	---

---

<b>Wysokość opakowania 1</b>	7,000 cm
------------------------------	----------

---

<b>Szerokość opakowania 1</b>	64,200 cm
-------------------------------	-----------

---

<b>Długość opakowania 1</b>	70,000 cm
-----------------------------	-----------

---

<b>Waga opakowania 1</b>	5,457 kg
--------------------------	----------

---

<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	P12
-------------------------------------	-----

---

<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	12
---------------------------------------	----

---

<b>Wysokość opakowania 2</b>	90,000 cm
------------------------------	-----------

---

<b>Szerokość opakowania 2</b>	80,000 cm
-------------------------------	-----------

---

<b>Długość opakowania 2</b>	120,000 cm
-----------------------------	------------

---

<b>Waga opakowania 2</b>	65,500 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

Tak

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Numer SCIP

53da272d-b040-4851-8009-84e538bee882

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