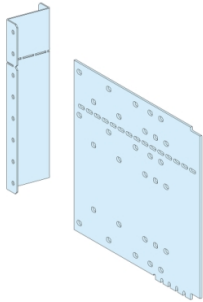


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Rozdzielnice PrismaSet, przegroda pionowa Formy 3 do połączenia tylnego 3_4 moduły

LVS04955

Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Oddzielenie
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie do izolacji
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P rama
podziałka szafy rozdzielczej	Typ 3

Parametry uzupełniające

installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm
kierunek instalowania	Pionowy
liczba modułów pionowych (50 mm)	4
Dopasowanie do urządzeń	łącze boczne
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	200 mm
Szerokość	2238 mm
Masa produktu	0,4 kg
wykończenie powierzchni	Matowy Z teksturą
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały (RAL 9003)

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,000 cm
Szerokość opakowania 1	30,000 cm
Długość opakowania 1	39,700 cm
Waga opakowania 1	1,338 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	40
Wysokość opakowania 2	86,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm

Długość opakowania 2	120,000 cm
----------------------	------------

Waga opakowania 2	65,520 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

Nie

[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