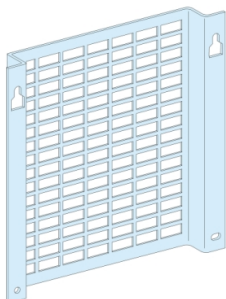


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Rozdzielnice PrismaSet, płyta montażowa perforowana cofnięta 4moduły 250mm

LVS03176

Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G kanał
installation description	Koryto kablowe leżące na podłodze - width 300 mm Koryto kablowe mocowane do ściany - width 300 mm
opis płyty montażowej	Wnętkowy gniazdowy
liczba modułów pionowych [50 mm]	4 moduł(y) w 300 mm Szerokikoryto kablowe leżące na podłodze 4 moduł(y) w 300 mm Szerokikoryto kablowe mocowane do ściany
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

Parametry uzupełniające

materiał	Stal
wykończenie powierzchni	Galwanizowany
Szerokość	300 mm
Wysokość	200 mm
Masa produktu	0,33 kg
Functional unit	300 mm PrismaSeT G koryto kablowe leżące na podłodze 4 12,5 mm 300 mm PrismaSeT G koryto kablowe mocowane do ściany 4 12,5 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,000 cm
Szerokość opakowania 1	19,000 cm
Długość opakowania 1	21,500 cm
Waga opakowania 1	337,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm

Długość opakowania 2	40,000 cm
----------------------	-----------

Waga opakowania 2	3,010 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