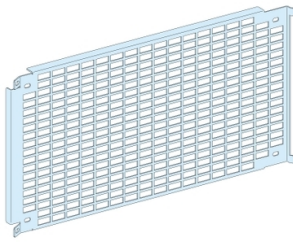


Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Rozdzielnice PrismaSet, płyta montażowa perforowana 6 modułów 300mm

LVS03572

Parametry podstawowe

gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Płyta montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
installation description	Szafa rozdzielcza - width 400 mm głębokość 400 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm
Osprzęt dostarczany w dostawie	4 boczne
opis płyty montażowej	Perforowany
Dopasowanie do urządzeń	Altistart: ATS01N Powerlogic: CM4000
liczba modułów pionowych [50 mm]	6 moduł(y): ATS01N w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza 6 moduł(y): CM4000 w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

Parametry uzupełniające

materiał	Stal
wykończenie powierzchni	Galwanizowany
Szerokość	575 mm
Wysokość	300 mm
Masa produktu	2,06 kg
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Altistart ATS01N 2 6 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Powerlogic 1 6 12,5 mm 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza 12,5 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,500 cm
Szerokość opakowania 1	29,600 cm
Długość opakowania 1	57,700 cm
Waga opakowania 1	2,042 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR

Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	14,500 cm
Szerokość opakowania 2	39,500 cm
Długość opakowania 2	59,500 cm
Waga opakowania 2	9,582 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	96
Wysokość opakowania 3	102,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	242,000 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

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