

Arkusze danych produktu

Specyfikacje

Dach, PanelSeT SF, 1600 x 400 mm



NSYRSF164L

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
typ oferty	Część zapasowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Dach
zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Miejsce montażu	Na gorze obudowy
Zgodność gamy	PanelSeT PanelSeT SF odpowiednia obudowa
elementy składowe urządzenia	1 dach

Parametry uzupełniające

materiał	Stal
kolor	Szary (RAL 7035)
wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby M12 - punkt mocowania dachu lokalizacja Wkrętami - typ śruby M6 - punkt mocowania dachu lokalizacja
wysokość	7,5 mm
Szerokość	1596 mm
głębokość	396 mm
grubość	1,5 mm
stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529 (zabezpieczenie obudowy)

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	37,500 cm
Długość opakowania 1	168,500 cm
Waga opakowania 1	8,870 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	47,000 cm
Szerokość opakowania 2	120,000 cm

Długość opakowania 2	200,000 cm
----------------------	------------

Waga opakowania 2	240,000 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

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Numer SCIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

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