

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Spacial Ściana tylna SF 2000x1600mm

NSYBP2016

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Panel tylny
Application	Wielozadaniowy
For enclosure nominal dimensions	-
Miejsce montażu	Tył obudowy
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	PanelSeT PanelSeT SF
elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 1 panel tylni
materiał	Stal
kolor	Szary (RAL 7035)
wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby zależny, uwięziony - z zewnątrz obudowy lokalizacja
wysokość	Znamionowy: 2000 mm
Szerokość	Znamionowy: 1600 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	80,000 cm
Długość opakowania 1	202,000 cm
Waga opakowania 1	46,500 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	77,000 cm
Szerokość opakowania 2	120,000 cm
Długość opakowania 2	202,000 cm
Waga opakowania 2	482,000 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

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia)	327
---	-----

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
--	-----

Numer SCIP	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
------------	--------------------------------------

Chińskie rozporządzenie RoHS	Dyrektywa RoHS Chiny
------------------------------	--------------------------------------

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
-----------------------------------	--

Odbiór	No
--------	----