

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Profile pionowe, PanelSeT, do obudów H2200mm, zestaw 4 sztuk

NSYSFNV22

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	Wspornik pionowy
device application	Wielozadaniowy
enclosure nominal dimensions	-
Podstawa montażowa	Dół ramy i góra ramy z dachem
Zgodność gamy	PanelSeT SFN PanelSeT SFN
elementy składowe urządzenia	4 pionowy
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
materiał	Stal

Parametry uzupełniające

wykończenie powierzchni	Poliester epoksydowy z fakturą ozdobną
sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby M12
wysokość	2200 mm
Szerokość	45 mm
głębokość	45 mm
Masa produktu	21,7 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	21,000 cm
Długość opakowania 1	211,000 cm
Waga opakowania 1	22,500 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	58,000 cm
Szerokość opakowania 2	120,000 cm
Długość opakowania 2	220,000 cm

Waga opakowania 2	840,500 kg
-------------------	------------

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

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

Całkowity ślad węglowy w całym cyklu życia 125

Profil środowiskowy produktu (PEP) [Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu Nie

Opakowanie bez tworzywa sztucznego Nie

[Europejska dyrektywa RoHS](#)

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

Numer SCIP 695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6

Rozporządzenie REACH [Deklaracja REACH](#)

Use Again

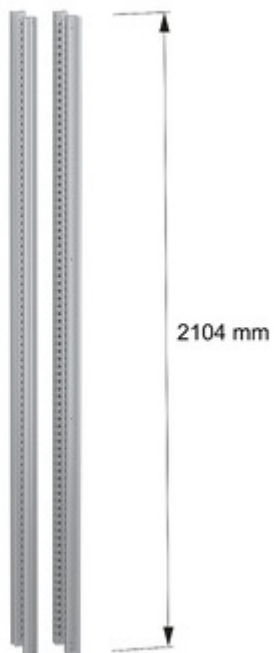
Przepakowanie i regeneracja

Kulistość – profil [Informacja o żywotności](#)

Odbiór Tak

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

