

Arkusz danych produktu

Specyfikacje

PanelSeT Wspornik szyn zbiorczych 3200A



NSYBSA

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria szyny zbiorczej
Typ produktu lub komponentu	Podpora szyny zbiorczej
Anwendung	Wielozadaniowy
dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Miejsce montażu	Na szynie
pozycja szyny zbiorczej	Poziomy Pionowy
Zgodność gamy	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SFX

Parametry uzupełniające

elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 2 izolowane wsporniki szyn
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
materiał	Podpora szyny: plastik
sposób mocowania	Elementem mocującym
Prąd znamionowy [In]	3200 A

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	9,000 cm
Długość opakowania 1	31,000 cm
Waga opakowania 1	870,000 g
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	50,000 cm
Szerokość opakowania 2	100,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	106,000 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

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO ₂ na CR, całkowity cykl życia)	6
---	---

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
--	-----

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
--------	----