

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje

## PanelSeT Cokół 316L boki 500x100

NSYSPSX5100H



### Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Bok cokołu
Application	Wielozadaniowy
Nominal dimensions of the housing	-
elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 4 pokrywa narożna 2 panel boczny
Zgodność gamy	PanelSeT PanelSeT SD PanelSeT PanelSeT SMX PanelSeT PanelSeT SFX PanelSeT PanelSeT SDX
pomoc do montażu	Cokół czołowy

### Parametry uzupełniające

sposób mocowania	Wkrętami
materiał	Stal nierdzewna 316L
wykończenie powierzchni	Bez pokrycia
wysokość	100 mm
głębokość	Znamionowy : 500 mm
Masa produktu	1,42 kg

### Środowisko pracy

stopień ochrony IP	IP30 (kompletny cokół)
stopień ochrony IK	IK10

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,500 cm
Szerokość opakowania 1	10,500 cm
Długość opakowania 1	31,000 cm
Waga opakowania 1	1,906 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL

Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	29,000 cm
Szerokość opakowania 2	37,500 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	19,060 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

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