

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## Thalassa Cokół 200mm do obudowy PLM108 IP44



NSYZM283G

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	Thalassa
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Cokół
<b>Application</b>	Wielozadaniowy
<b>Nominal dimensions of the housing</b>	-
<b>elementy składowe urządzenia</b>	elementy mocujące 2 panel przedni 2 część boczna
<b>Zgodność gamy</b>	Thalassa Thalassa PLM

### Parametry uzupełniające

<b>sposób mocowania</b>	Wkrętami - na częściach bocznych lokalizacja
<b>kolor</b>	Cokół: szary (RAL 7035)
<b>wysokość</b>	200 mm
<b>Szerokość</b>	772 mm
<b>głębokość</b>	352 mm

### Środowisko pracy

<b>stopień ochrony IP</b>	IP44
<b>stopień ochrony IK</b>	IK10

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	17,500 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	21,500 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	80,000 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	8,606 kg
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	PAM
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	30
<b>Wysokość opakowania 2</b>	122,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	100,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	120,000 cm

---

Waga opakowania 2	271,180 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

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