

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Thalassa Płyta montażowa telequick do obudowy PLA 750x 750mm

NSYPMR77

### Parametry podstawowe

gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Miejsce montażu	Wkładki Ślizg krokowy
opis płyty montażowej	Perforowany telequick
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLA Thalassa Thalassa PHD
elementy składowe urządzenia	1 płyta montażowa
materiał	Stal galwanizowana

### Parametry uzupełniające

sposób mocowania	Wkrętami - typ śruby M8 - na wkładkach lokalizacja
obciążenie dopuszczalne długotrwałe	150 kg
wysokość	Znamionowy: 750 mm Rzeczywisty: 620 mm
Szerokość	Znamionowy: 750 mm Rzeczywisty: 626 mm
głębokość	Rzeczywisty : 15 mm
wymiary wycięcia (otworu)	11 x 26 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,000 cm
Szerokość opakowania 1	63,000 cm
Długość opakowania 1	63,000 cm
Waga opakowania 1	2,922 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	69
Wysokość opakowania 2	91,000 cm

---

Szerokość opakowania 2	100,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	215,000 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

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

[Dyrektywa RoHS UE](#)

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

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

### Use Again

#### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No