

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Kabel zasilający lampy LED standard UL, PanelSeT, Thalassa

NSYLAM3MUL

### Parametry podstawowe

<b>gama produktów</b>	Thalassa
<b>Zgodność gamy</b>	PanelSeT Thalassa
<b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b>	Akcesoria do okablowania
<b>Typ produktu lub komponentu</b>	Kabel zasilający
<b>Application</b>	Wielozadaniowy
<b>Rodzaj sieci</b>	Prąd przemienny (AC)

### Parametry uzupełniające

<b>Body colour</b>	Czarny
<b>Długość kabla</b>	3 m
<b>Certyfikaty produktu</b>	UL

### Jednostka opakowania

<b>Jednostka miary opakowania 1</b>	PCE
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b>	1
<b>Wysokość opakowania 1</b>	2,500 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	10,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	40,000 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	342,000 g
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	CAR
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	25
<b>Wysokość opakowania 2</b>	20,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	30,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	40,000 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	8,940 kg
<b>Jednostka miary opakowania 3</b>	PAM
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b>	1200
<b>Wysokość opakowania 3</b>	178,000 cm
<b>Szerokość opakowania 3</b>	100,000 cm
<b>Długość opakowania 3</b>	120,000 cm
<b>Waga opakowania 3</b>	442,120 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

Ujawnianie 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

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

### Use Again

#### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

Odbiór

No

WEEE



Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.