

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Płytki montażowej QUICKFIT

LAD31

### Parametry podstawowe

Gama produktów	GV2RT GV2LE GV2ME
gama produktów	TeSys
skrótowa nazwa urządzenia	LAD
Typ produktu lub komponentu	Płyta
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	LS1D32 GV2AF4 GV2DM..... LC1D09...D38 GV2ME GV2DP.....

### Parametry uzupełniające

Masa produktu	0,042 kg
---------------	----------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
--------------------------------	---

Wysokość opakowania 1	6,500 cm
-----------------------	----------

Szerokość opakowania 1	12,500 cm
------------------------	-----------

Długość opakowania 1	12,000 cm
----------------------	-----------

Waga opakowania 1	42,000 g
-------------------	----------

Jednostka miary opakowania 2	BB1
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
--------------------------------	----

Wysokość opakowania 2	6,500 cm
-----------------------	----------

Szerokość opakowania 2	12,500 cm
------------------------	-----------

Długość opakowania 2	24,000 cm
----------------------	-----------

Waga opakowania 2	481,000 g
-------------------	-----------

Jednostka miary opakowania 3	S03
------------------------------	-----

Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
--------------------------------	-----

Wysokość opakowania 3	30,000 cm
-----------------------	-----------

Szerokość opakowania 3	30,000 cm
------------------------	-----------

Długość opakowania 3	40,000 cm
----------------------	-----------

---

Waga opakowania 3	6,443 kg
-------------------	----------

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

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 >](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu **Tak**

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku **Tak**

Chińskie rozporządzenie RoHS [Dyrektywa RoHS Chiny](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

WEEE



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

Odbiór

No