

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Zestaw połączeń do styczników nawrotnych LC1-D115/150

LA9D11569

### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys Deca
gama produktów	TeSys Linergy
skrótowa nazwa urządzenia	LA9D
Typ produktu lub komponentu	Zestaw łączy
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis biegunów	3P
typ obwodu elektrycznego	Reversing contactor
Zgodność gamy	TeSys TeSys D TeSys TeSys Deca
Zgodność produktu	LC1D115 LC1D150

### Parametry uzupełniające

Masa produktu	1,45 kg
---------------	---------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,400 cm
Szerokość opakowania 1	9,000 cm
Długość opakowania 1	34,500 cm
Waga opakowania 1	1,245 kg
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	9
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	11,725 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

Tak

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)


## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

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