

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje

## Blokada mechaniczna i elektryczna stycznika LC1D09/D38



LAD9R1V

### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys D TeSys Deca
Gama produktów	TeSys Linergy
Skrócona nazwa urządzenia	LAD9
Typ produktu lub komponentu	Zestawy dla styczników rewersyjnych
Opis biegunów	3P
Zgodność gamy	TeSys TeSys D stycznik TeSys Deca
Zgodność produktu	LC1D09 LC1D12 LC1D18 LC1D25 LC1D32 LC1D38

### Parametry uzupełniające

Skład zestawu	Blokada elektryczna i mechaniczna Zestaw łączy zasilania
Masa produktu	0,045 kg

### Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	70,0 g
Wysokość dla opakowania 1	8,0 cm
Szerokość dla opakowania 1	2,5 cm
Długość dla opakowania 1	9,3 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	10
Waga dla opakowania zbiorczego 2	726,0 g
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	9,6 cm

Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	9,8 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	15,0 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	P06
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	1120
Waga dla opakowania zbiorczego 3	93,812 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	77,0 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	80,0 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60,0 cm

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

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