

## Wtyki do elementów konstrukcyjnych - BES 6-1N4007 - 2802552

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Wtyki do elementów konstrukcyjnych, Wymiar rastra: 6 mm, Liczba biegunów: 1, Kolor: szary

### Właściwości produktu

- Dostarczane jako zestaw konstrukcyjny z dwiema tulejami wtykowymi

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 017918 074470
GTIN	4017918074470
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,008 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Polska
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

### Dane techniczne

#### Inf. ogólne

Liczba biegunów	1
Kolor	szary
Materiał izolacyjny	PA
Klasa palności wg UL 94	V2

#### Wymiary

Wymiar rastra	6 mm
---------------	------

#### Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V2
-------------------------	----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkownika zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
------------	--

## Wtyki do elementów konstrukcyjnych - BES 6-1N4007 - 2802552

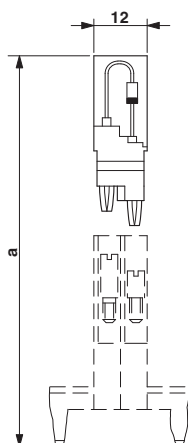
### Dane techniczne

#### Environmental Product Compliance

	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”
--	---

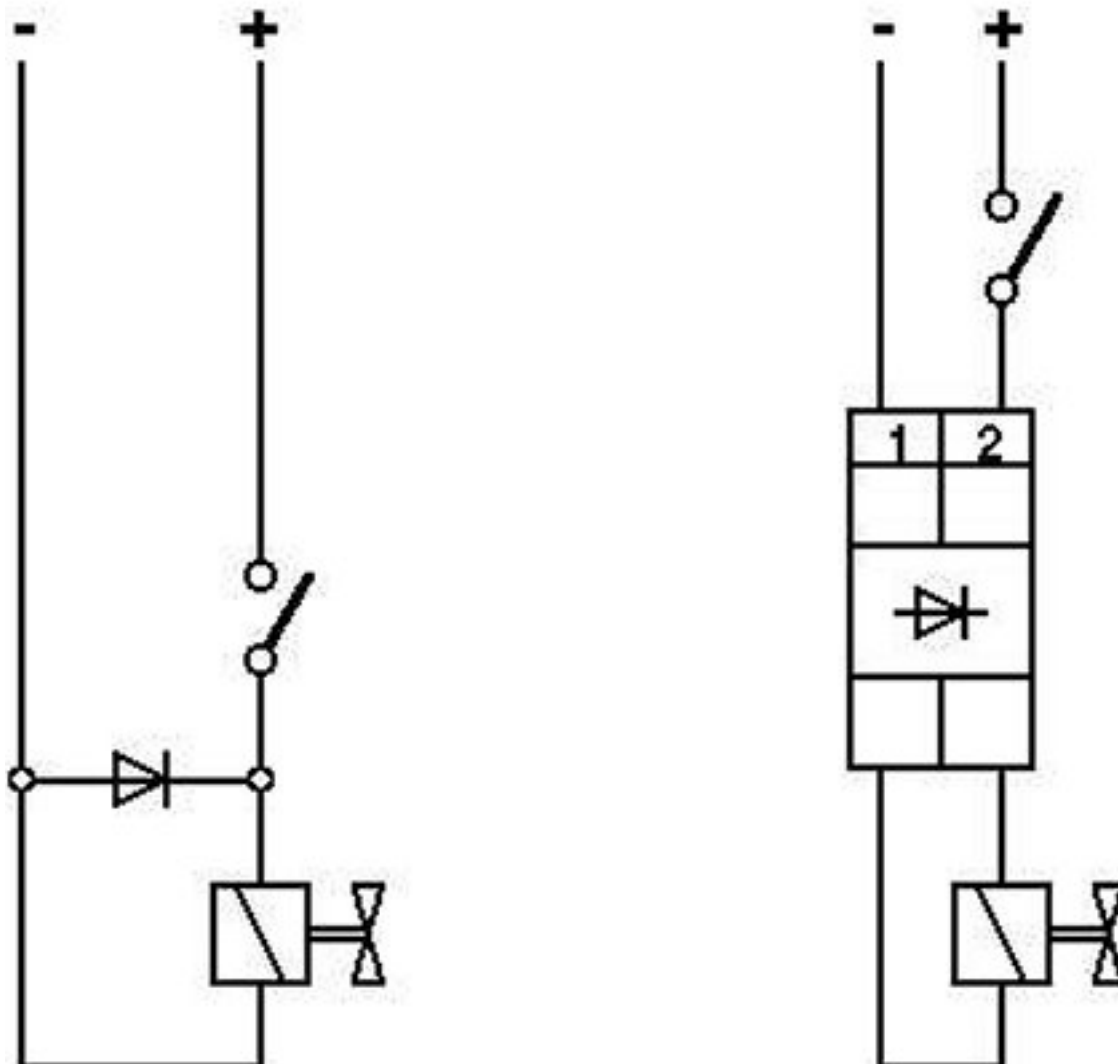
### Rysunki

Rysunek wymiarowy



# Wtyki do elementów konstrukcyjnych - BES 6-1N4007 - 2802552

Schemat



## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141145
eCl@ss 5.1	27141145
eCl@ss 6.0	27141149
eCl@ss 7.0	27141149
eCl@ss 8.0	27141149
eCl@ss 9.0	27141149

## Wtyki do elementów konstrukcyjnych - BES 6-1N4007 - 2802552

### Klasyfikacje

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002018
ETIM 5.0	EC002018
ETIM 6.0	EC002018

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121409

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

Aprobaty

EAC / EAC

---

Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------