

## Śruba zamykająca - PROT-M12 - 1680539

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>)




Śruba zamykająca M12 do nieprzyporzakowanych gniazd M12, kabli do czujników/urz. wyk., puszek i złączy wtykowych

### Właściwości produktu

- Zaślepka z gwintem zewnętrznym lub wewnętrznym

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	 4 017918 163389
GTIN	4017918163389
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,001 kg
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 85 °C
Stopień ochrony	IP67

#### Informacje ogólne

Moment dokręcania	0,4 Nm
-------------------	--------

#### Materiał

Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał	PA 6.6
Normy/przepisy	PA 6.6: Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – zbiory wymagań R22, R23 i R24 wg DIN EN 45545-2 (Poziom zagrożenia HL1 - HL3)

#### Normy i przepisy

# Śruba zamykająca - PROT-M12 - 1680539

## Dane techniczne

### Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141210
eCl@ss 4.1	27141210
eCl@ss 5.0	27149110
eCl@ss 5.1	27149110
eCl@ss 6.0	27149110
eCl@ss 7.0	27149110
eCl@ss 8.0	23111190
eCl@ss 9.0	23111190

### ETIM

ETIM 2.0	EC000723
ETIM 3.0	EC002040
ETIM 4.0	EC002040
ETIM 5.0	EC000032
ETIM 6.0	EC000032

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212113
UNSPSC 7.0901	39121712
UNSPSC 11	39121712
UNSPSC 12.01	39121712
UNSPSC 13.2	31161501

## Aprobaty

### Aprobaty

---

Aprobaty

UL Recognized / EAC

---

Aprobaty Ex

## Śruba zamykająca - PROT-M12 - 1680539

### Aprobaty

---

#### Szczegóły aprobat

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

FILE E 240868

EAC



EAC-Zulassung