

## Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978

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>)



Adapter pomiarowy 4 mm do złączek w podziałce 5,2 mm i 6,2 mm

Rys. przedstawia wersję w kolorze pomar.

### Właściwości produktu

- Pewne stykanie i zatraskiwanie w dowolnym miejscu otworu funkcyjnego
- Adaptery pomiarowe, do osadzenia wtyków pomiarowych bezpieczeństwa o średnicy 4 mm

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
GTIN	 4 046356 520706
GTIN	4046356520706
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,001 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Polska

### Dane techniczne

#### Wymiary

Wysokość	45,3 mm
Długość	5,8 mm
Szerokość	5,8 mm
Średnica	5,8 mm
Średnica kołka	2,4 mm

#### Informacje ogólne

Wskazówka	W stanie wetkniętym zabezpieczony przed niezamierzonym bezpośrednim dotykiem palca zgodnie z normą DIN EN 50274
	Nie wtykać pod napięciem
Kolor	zielony

## Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978

### Dane techniczne

Temperatura otoczenia (praca)	125 °C
-------------------------------	--------

### Normy i przepisy

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

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141127
eCl@ss 4.1	27141127
eCl@ss 5.0	27141127
eCl@ss 5.1	27141111
eCl@ss 6.0	27141148
eCl@ss 7.0	27141148
eCl@ss 8.0	27440313
eCl@ss 9.0	27440313

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002255
ETIM 5.0	EC002255
ETIM 6.0	EC002255

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121410

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

Aprobaty

EAC / EAC

---


## Adapter testowy - PAI-4-FIX-5/6 GN - 3035978


### Aprobaty

Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

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

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