

## Styk zaciskany - CK4,0-ED-10,00BU AG - 1586183


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>)



Toczony styk zaciskowy 4,0, pojedynczy styk żeński, przekrój żyły 10 mm<sup>2</sup>, posrebrzany

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	25 STK
Minimalne zamówienie	25 STK
GTIN	 4 046356 359597
GTIN	4046356359597
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,003 kg
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Elektryczne wartości znamionowe

Wskazówka	do modułów HC-M-02
-----------	--------------------

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

#### Mechaniczne wartości znamionowe

Przekrój przyłącza	10 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu AWG	8
Długość odizolowanych pojedynczych żył	18 mm (do średnicy żyły ≥ 6,4 mm)
	15 mm (do średnicy żyły ≥ 4,3 mm)
Liczba cykli wtykania	≥ 500

#### Informacje ogólne

Wykonanie	pojedynczy styk żeński
Seria	HC-M-03

# Styk zaciskany - CK4,0-ED-10,00BU AG - 1586183

## Dane techniczne

### Informacje ogólne

Rodzaj przyłącza	Przyłącze zaciskane
------------------	---------------------

### Dane materiałowe

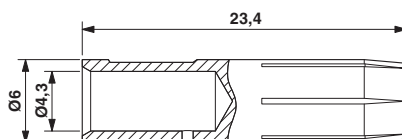
materiał styku	Stop miedzi
materiał powierzchni styku	srebrzone

### Environmental Product Compliance

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

## Rysunki

Rysunek wymiarowy



## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440204
eCl@ss 9.0	27440204

### ETIM

ETIM 3.0	EC000898
ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC000796
ETIM 6.0	EC000796

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

## Styk zaciskany - CK4,0-ED-10,00BU AG - 1586183

Aprobaty

Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

Szczegóły aprobat

EAC



7500651.22.01.00246