

Styk zaciskany - RC-5CP2000 - 1603513

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>)




Styk zaciskany, toczone, Średnica styków: 2 mm, Przekrój końcówek: 1 mm²...1,5 mm²

Właściwości produktu

- Połączenie zaciskane: konfekcjonowanie wytrzymałe na drgania i temperaturę
- Duża wytrzymałość połączenia na rozciąganie
- Niska rezystancja styku
- Łatwe monitorowanie produkcji

Dane handlowe

Jednostka opakowania	50 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 046356 245821
GTIN	4046356245821
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,000 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Informacje ogólne

Wykonanie styku	toczone
średnica styków	2 mm
Rodzaj styku	Styk męski
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zaciskane
ilość mechanicznych cykli wtykania	100
średnica skrętki min.	1 mm ²
średnica skrętki max	1,5 mm ²
Materiał styku	CuZn

Styk zaciskany - RC-5CP2000 - 1603513

Dane techniczne

Informacje ogólne

Powierzchnia styku	niklowana (Ni), z warstwą złocenia (Au)
--------------------	---

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	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440204
eCl@ss 9.0	27440204

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796
ETIM 6.0	EC000796

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39121522