

## Praska zaciskowa - CRIMPFOX-RCI 6-1 - 1212059

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>)




Szczypce zaciskowe, do izolowanych końcówek kablowych, 0,5 mm<sup>2</sup> – 6,0 mm<sup>2</sup> (kolor czerwony, niebieski, żółty), zacisk owalny, asymetryczny

### Właściwości produktu

- CRIMPFOX-RCI6/... uzupełniają ofertę szczypiec zaciskowych do końcówek kabli
- Precyzyjnie wykonane matryce zapewniają niezmiennie wysoką jakość obróbki styków



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 453967
GTIN	4046356453967
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,673 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Szwecja

### Dane techniczne

#### Wymiary

długość (b)	256 mm
szerokość (a)	25 mm
Wysokość	68 mm

#### Informacje ogólne

Kolor	czarny
Zaprasowanie	Crimp owalny
Rodzaj styku	izolowane końcówki kablowe
Oznaczenie	Pozycja zacisku: 1
średnica min.	0,5 mm <sup>2</sup>
średnica max	1,5 mm <sup>2</sup>

## Praska zaciskowa - CRIMPFOX-RCI 6-1 - 1212059

### Dane techniczne

#### Informacje ogólne

AWG min	20
AWG maks.	16
Oznaczenie	Pozycja zacisku: 2
średnica min.	1,5 mm <sup>2</sup>
średnica max	2,5 mm <sup>2</sup>
AWG min	16
AWG maks.	14
Oznaczenie	Pozycja zacisku: 3
średnica min.	2,5 mm <sup>2</sup>
średnica max	6 mm <sup>2</sup>
AWG min	14
AWG maks.	10
Stacja matryc	Pozycja zacisku: 4
	Pozycja zacisku: 5

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043811
eCl@ss 7.0	21043811
eCl@ss 8.0	21043811
eCl@ss 9.0	21043811

#### ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC001186
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	27112118
UNSPSC 7.0901	27111518
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	27111518
UNSPSC 13.2	27111518

## Praska zaciskowa - CRIMPFOX-RCI 6-1 - 1212059

Aprobaty

Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

Szczegóły aprobat

EAC



EAC-Zulassung