

Praska zaciskowa - CRIMPFOX-RCI 6 CUS - 1212774

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, opisywane laserowo według danych klienta, do izolowanych końcówek kablowych, 0,5 mm² – 6,0 mm² (kolor czerwony, niebieski, żółty), zacisk owalny, symetryczny

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 943017
GTIN	4046356943017
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,671 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Szwecja
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

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
średnica min.	0,5 mm ²
średnica max	1,5 mm ²
AWG min	20

Praska zaciskowa - CRIMPFOX-RCI 6 CUS - 1212774

Dane techniczne

Informacje ogólne

AWG maks.	16
-----------	----

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	27371301
eCl@ss 8.0	21049090
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 13.2	27111518
-------------	----------