

Praska zaciskowa - CRIMPFOX 6S-F CUS - 1212769

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>)



Praska zaciskowa, opisywana laserowo według danych klienta, do końcówek rurkowych zgodnie z DIN 46228 część 1+4, 0,5 mm² ... 6 mm², wprowadzanie czołowe, zacisk kwadratowy

Rysunek przedstawia CRIMPFOX 6 CUS

Właściwości produktu

- ✓ Obszerna oferta szczypiec zaciskowych
- ✓ Nawet przy dużych przekrojach przewodów optymalne zaciśnięcie wszystkich końcówek tulejkowych można uzyskać minimalnym nakładem sił
- ✓ Niezmiennie wysoka jakość zaciskania
- ✓ Oznakowane stacje matryc do precyzyjnej obróbki odpowiednich przekrojów
- ✓ Zwalniana blokada wymuszona



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 942966
GTIN	4046356942966
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,446 kg
Numer taryfy celnej	82032000
Kraj pochodzenia	Szwecja
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	198 mm
szerokość (a)	18 mm
Wysokość	59 mm

Informacje ogólne

Praska zaciskowa - CRIMPFOX 6S-F CUS - 1212769

Dane techniczne

Informacje ogólne

Kolor	czarny
Zaprasowanie	crimp kwadratowy
Rodzaj styku	Końcówki rurkowe

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
-------------	----------