

## Narzędzie do zdejmowania izolacji - WIREFOX-D CX-3 - 1212165

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>)



Narzędzie do usuwania izolacji z kabli koncentrycznych o  $\varnothing$  2,5 ... 7,6 mm, 2-stopniowy, wymiar osadzenia 12,0 mm

### Właściwości produktu

- Duży wybór precyzyjnych narzędzi do zdejmowania płaszczka
- Właściwe narzędzie do każdego przypadku zastosowania

RoHS

### Dane handlowe

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Jednostka opakowania                | 1 STK   |
| GTIN                                | <br>4 046356 454339 |
| GTIN                                | 4046356454339   |
| Waga jednej sztuki (bez opakowania) | 0,077 kg  |
| Numer taryfy celnej                 | 82032000  |
| Kraj pochodzenia                    | Szwecja   |
| Wskazówka                           | Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)   |

### Dane techniczne

#### Wymiary

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| długość (b)    | 90 mm             |
| szerokość (a)  | 25,5 mm           |
| Wysokość       | 37,5 mm           |
| Średnica kabla | 2,5 mm ... 7,6 mm |

#### Informacje ogólne

|              |        |
|--------------|--------|
| Kolor        | czarny |
| Rodzaj styku | osiowy |

## Narzędzie do zdejmowania izolacji - WIREFOX-D CX-3 - 1212165

### 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 | 21043706 |
| eCl@ss 7.0 | 21043706 |
| eCl@ss 8.0 | 21049090 |
| eCl@ss 9.0 | 21049090 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001186 |
| ETIM 3.0 | EC001186 |
| ETIM 4.0 | EC000163 |
| ETIM 5.0 | EC000163 |
| ETIM 6.0 | EC000163 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30211811 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
| UNSPSC 11     | 39121410 |
| UNSPSC 12.01  | 39121410 |
| UNSPSC 13.2   | 27111518 |

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

#### Aprobaty


#### EAC

---

#### Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

|     |   |               |
|-----|---|---------------|
| EAC |  | EAC-Zulassung |
|-----|---|---------------|