

CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare



1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Pinza a crimpare, per contatti D-SUB, high density, 0,08 - 0,5 mm², crimpatura B, incluso alloggiam. inserti portacontatti

I vantaggi

- Inserimento laterale dei conduttori
- Bloccaggio forzato sbloccabile
- Forza di crimpatura elevata con bassa forza manuale
- Stazioni di stampaggio siglate per lavorare in modo preciso le sezioni corrispondenti

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 1212111 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BH3136 |
| Codice prodotto | BH3136 |
| Pagina del catalogo | Pagina 434 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356453899 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 445,3 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 442,9 g |
| Numero tariffa doganale | 82032000 |
| Paese di origine | SE |

CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare



1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>

Dati tecnici

Note

Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Le informazioni su California Prop. 65 si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Download"

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Tipo di prodotto | Utensile a crimpare |
| Crimpatura | Crimpatura B |
| Caratteristica di prodotto | Inserimento laterale dei conduttori |
| | Bloccaggio forzato sbloccabile |
| | Stazioni di stampaggio siglate |

Punto di crimpatura 1

| | |
|--------------|----------------------|
| Sezione min. | 0,08 mm ² |
| Sezione max. | 0,22 mm ² |
| AWG min | 28 |
| AWG max | 26 |

Punto di crimpatura 2

| | |
|--------------|----------------------|
| Sezione min. | 0,08 mm ² |
| Sezione max. | 0,22 mm ² |
| AWG min | 28 |
| AWG max | 26 |

Punto di crimpatura 3

| | |
|--------------|----------------------|
| Sezione min. | 0,22 mm ² |
| Sezione max. | 0,5 mm ² |
| AWG min | 26 |
| AWG max | 22 |

Dati di collegamento

Connessione conduttori

| | |
|-----------------|--|
| Sezione metrica | 0,08 mm ² ... 0,5 mm ² |
| Sezione AWG | 28 ... 22 |

Dimensioni

| | |
|-----------|--------|
| Larghezza | 18 mm |
| Altezza | 59 mm |
| Lunghezza | 198 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------|------|
| Colore | nero |
|--------|------|

CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare

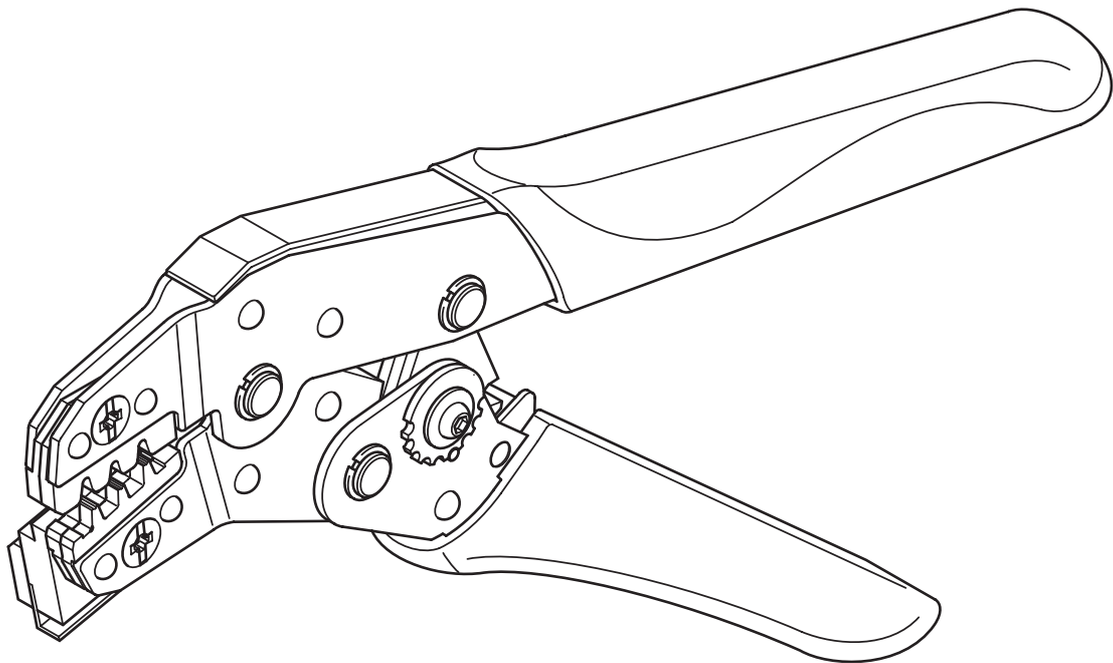
1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>



Disegni

Disegno prodotto



CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare



1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>



EAC

ID omologazione: RU x-DE.xx08.B.02974

CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare



1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 21043811 |
| ECLASS-13.0 | 21043811 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000168 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 27111500 |
|-------------|----------|

CRIMPFOX-DSUB 5 - Pinza a crimpare



1212111

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212111>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com