

# CRIMPFOX DUO 10 - Pinza a crimpare



1031721

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>

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, tipo di connessione del contatto: capocorda isolati e non isolati, norme/disposizioni: DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, forma A, E, F, sezione min.: 0,14 mm<sup>2</sup>, sezione max.: 10 mm<sup>2</sup>, per capicorda TWIN fino a 2 x 4 mm<sup>2</sup>, adeguamento trasversale automatico, stampo girevole, predisposizione laterale e frontale, crimpatura: Crimpatura trapezoidale, peso 305 g, nero/verde

## I vantaggi

- Ampia copertura di sezioni, da 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>
- Crimpatura di punti difficilmente accessibili grazie allo stampo girevole
- Maneggevolezza grazie all'impugnatura di piccole dimensioni con trasmissione ottimale della forza manuale
- Sicurezza del processo garantita dal bloccaggio forzato e dallo stampo autoregolante
- Ideale per capicorda TWIN grazie all'autoregolazione continua

## Dati commerciali

Codice articolo	1031721
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3131
Codice prodotto	BH3131
GTIN	4055626535371
Peso per pezzo (confezione inclusa)	385,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	351,5 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	SE

# CRIMPFOX DUO 10 - Pinza a crimpare



1031721

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>

## 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 trapezoidale
Caratteristica di prodotto	Matrice di crimpatura autoregolante
	Matrice girevole
	Impugnatura di ampiezza ridotta
	Bloccaggio forzato sbloccabile
	Adatta anche per puntalini TWIN

#### Punto di crimpatura 1

Sezione min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Sezione max.	10 mm <sup>2</sup>
AWG min	26
AWG max	8

### Caratteristiche elettriche

Fusibile	DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, forma A, E, F
----------	--

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Sezione metrica	0,14 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup> (2 x 0,5 mm <sup>2</sup> ... 2 x 4 mm <sup>2</sup> )
Sezione AWG	26 ... 8 (2 x AWG 20 ... 2 x AWG 12)

### Dimensioni

Larghezza	65 mm
Altezza	25 mm
Lunghezza	180 mm

### Indicazioni materiale

Colore	multicolore (RAL -)
Materiale	Acciaio con manico in plastica

# CRIMPFOX DUO 10 - Pinza a crimpare



1031721

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>



**EAC**

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

# CRIMPFOX DUO 10 - Pinza a crimpare



1031721

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043811
ECLASS-15.0	21043811

### ETIM

ETIM 10.0	EC000168
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CRIMPFOX DUO 10 - Pinza a crimpare



1031721

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1031721>

## 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 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)