

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 mm², sezione max.: 10 mm², per capicorda TWIN fino a 2 x 4 mm², 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 mm² ... 10 mm²
- 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
Pagina del catalogo	Pagina 418 (C-3-2019)
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

Note generali	DIN 46228-1, DIN 46228-4
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 ²
Sezione max.	10 mm ²
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 ² ... 10 mm ² (2 x 0,5 mm ² ... 2 x 4 mm ²)
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
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-12.0	21043811
ECLASS-13.0	21043811

ETIM

ETIM 9.0	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 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