

# CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N - Pinza a crimpare



1584839

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>

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 FO torniti CK1,6-ED...POF



## Dati commerciali

Codice articolo	1584839
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7ACZ
Codice prodotto	AF7ACZ
GTIN	4046356156783
Peso per pezzo (confezione inclusa)	522 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	339,5 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	DE

# CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N - Pinza a crimpare



1584839

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Utensile a crimpare
Crimpatura	Crimpatura a rientranza

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Sezione metrica	0,7854 mm <sup>2</sup> ... 0,7854 mm <sup>2</sup>
-----------------	---

### Dimensioni

Lunghezza	175 mm
-----------	--------

# CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N - Pinza a crimpare



1584839

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>



**EAC**

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



**EAC-RoHS**

ID omologazione: RU D-DE.HB35.B.00387

# CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N - Pinza a crimpare



1584839

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043811
ECLASS-15.0	21043811

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N - Pinza a crimpare



1584839

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1584839>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Lead(n. CAS: 7439-92-1)

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)