

# UNIFOX-PE VDE\_DB - Pinza a punta



1212818

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212818>

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 punta, forma angolata, con molla di apertura e fissaggio, superficie di presa finemente dentellata, possibilità di spelatura per 1,5 mm<sup>2</sup> e 2,5 mm<sup>2</sup>, chiave ad anello integrata M8 - M10, testata VDE 1000 V AC/1500 V DC, confezione: con supporto per espositore da negozio (backcard)

## I vantaggi

- Per i lavori su o nelle vicinanze di parti conduttrici fino a 1000 V di tensione alternata o 1500 V di tensione continua
- Gli utensili sono dotati di impugnatura di sicurezza a due componenti ergonomica
- Utensili di sicurezza provati al 100% a norma DIN EN 60900 (VDE 0682-201)

## Dati commerciali

Codice articolo	1212818
Pezzi/conf.	6 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	6 Pezzi
Codice vendita	BH3162
Codice prodotto	BH3162
GTIN	4046356994835
Peso per pezzo (confezione inclusa)	317,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	317,9 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	DE

## 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

Utensili universali

### Dimensioni

Lunghezza

200 mm

### Indicazioni materiale

Colore

nero

### Normative e prescrizioni

Verifiche

DIN EN 60900 (VDE 0682 PARTE 201)

DIN ISO 5745

1212818

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212818>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	21043816
ECLASS-15.0	21043816

### ETIM

ETIM 10.0	EC000835
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27112100
-------------	----------

# UNIFOX-PE VDE\_DB - Pinza a punta



1212818

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212818>

## 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)