

CF 1000-1,5 - Utensile a crimpare, elettropneumatico



1208199

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208199>

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.



Macchina spelafili e crimpatrice, tensione d'ingresso 100-240 V, per capocorda isolati con diametro da 0,25-4,0 mm², secondo DIN 46228-4: 1990-09, incl. set di messa a punto 0,5-1,5 mm² (lung. guaine: 6-12 mm)

Descrizione del prodotto

Inclusi kit di trasformazione 0,5 ... 1,5 mm²

I vantaggi

- Contatore
- In un'unica operazione i conduttori vengono spelati e crimpati con un capocorda
- Le forze di estrazione sono conformi ai requisiti delle norme IEC/EN 60999 e IEC/EN 60947
- La macchina spelafili e crimpatrice lavora i capocorda sfusi con colletti isolanti secondo DIN 46228-4
- Rapido cambio di sezione senza impostazioni aggiuntive
- Adatta per l'elaborazione di massa
- È possibile lavorare fino a 1000 conduttori all'ora
- Esecuzione robusta

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 1208199 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BH3232 |
| Codice prodotto | BH3232 |
| Pagina del catalogo | Pagina 439 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356011341 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 34.000 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 32,5 g |
| Numero tariffa doganale | 84798100 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo di prodotto | Crimpatrice |
| Crimpatura | a forma trapezoidale |
| Lunghezza di inserimento minima | 32 mm |
| Consumo d'aria per pressione | 1,2 l |
| Intervallo di pressione | 5,00 bar ... 6,00 bar |
| Caratteristica di prodotto | <p>Il tempo di ciclo può essere ridotto a 0,8 s in modalità speed-up</p> <p>Inclusi kit di trasformazione 0,5 mm² ... 1,5 mm²</p> <p>Utensile per la trasformazione all'interno della custodia</p> <p>Modalità aggiuntiva per la spelatura del conduttore</p> <p>Lavorazione di puntalini sciolti con collare di isolamento</p> <p>I puntalini con collare di isolamento allargato (AI-GB ...) possono essere lavorati con kit di trasformazione aggiuntivi</p> <p>Contatore in avanti e indietro integrato e azzerabile</p> |

Caratteristiche elettriche

| | |
|-------------------|-----------------|
| Frequenza | 50 Hz ... 60 Hz |
| Potenza assorbita | 70 W |

Alimentazione

| | |
|---------------------------------|---|
| Range tensione di alimentazione | 100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz) |
|---------------------------------|---|

Dati di collegamento

Connessione conduttori

| | |
|---------------------------------|--|
| Sezione metrica | 0,34 mm ² ... 4 mm ² |
| Lunghezza del tratto da spelare | 14,5 mm |

Dimensioni

| | |
|---|--------|
| Larghezza | 250 mm |
| Altezza | 412 mm |
| Lunghezza | 550 mm |
| Diametro apertura di inserimento del conduttore | 6 mm |

Connettori

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Tipo connettore | Inserto frontale tipo B, EF |
|-----------------|-----------------------------|

Normative e prescrizioni

| | |
|-----------|----------------------|
| Verifiche | DIN 46228-4: 1990-09 |
|-----------|----------------------|

CF 1000-1,5 - Utensile a crimpare, elettropneumatico



1208199

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208199>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208199>



EAC

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01549

CF 1000-1,5 - Utensile a crimpare, elettropneumatico



1208199

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208199>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 17130101 |
| ECLASS-13.0 | 17130101 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002778 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

1208199

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1208199>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 6(c), 7(c)-I |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-25 |
| | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | 57ff2334-48ca-425f-870b-86cf1dd5122a |

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