

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

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 con display grafico integrato, per conduttori e cavi, fino a un diametro di 6 mm, esecuzione a 230 V

I vantaggi

- L'impostazione singola delle unità di spelatura avviene mediante manopole e viene visualizzata sul display
- Possono essere spelati anche cavi a più fili con diametro fino a 6 mm
- È possibile rimuovere parti di isolamento
- La forza di serraggio si imposta automaticamente sulla forza di scarico necessaria
- Macchina spelafili compatta per la spelatura automatica di conduttori con diametro da 0,08 mm² ... 6 mm²
- Oltre agli isolanti standard, è possibile rimuovere anche gli isolanti speciali, come ad. es. PTFE o silicone
- Si evitano così punti di pressione su isolamenti delicati

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1212149 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BH3221 |
| Codice prodotto | BH3221 |
| GTIN | 4046356457026 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 11.250 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 11.250 g |
| Numero tariffa doganale | 84798100 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo di prodotto | Macchina spelafili |
| Quantità da rimuovere | 2 mm ... 20 mm |
| Lunghezza di inserimento minima | 15 mm |
| Passaggio max. | 6 |
| Caratteristica di prodotto | Regolazione continua del diametro, della lunghezza del tratto da spelare e della lunghezza di estrazione Lama a V standard per l'intera sezione Contatore, azzerabile integrato Inserimento dei cavetti dall'alto e dal davanti Regolazione automatica della forza di serraggio Maniglia di trasporto per cambiare postazione di lavoro |
| Sezione min. | 0,08 mm ² |
| Sezione max. | 6 mm ² |

Caratteristiche elettriche

| | |
|-------------------------|--------|
| Frequenza | 50 Hz |
| Potenza assorbita | 160 VA |
| Tensione nominale U_N | 230 V |

Alimentazione

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Range tensione di alimentazione | 230 V (50 Hz) |
|---------------------------------|---------------|

Dati di collegamento

Connessione conduttori

| | |
|---------------------------------|--|
| Sezione metrica | 0,08 mm ² ... 6 mm ² |
| Sezione AWG | 28 ... 10 |
| Lunghezza del tratto da spelare | 2 mm ... 20 mm |

Dimensioni

Dimensioni articolo

| | |
|---|--------|
| Larghezza | 141 mm |
| Altezza | 221 mm |
| Lunghezza | 363 mm |
| Diametro | 6 mm |
| Diametro apertura di inserimento del conduttore | 6 mm |

Misure esterne

| | |
|------------------|------|
| Diametro esterno | 6 mm |
|------------------|------|

Connettori

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

WF 1000 - Macchina spelafili

1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>



Cavo / linea

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Diametro esterno conduttore | ≤ 6,00 mm |
|-----------------------------|-----------|

WF 1000 - Macchina spelafili



1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>



EAC

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

1212149

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212149>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 17130102 |
| ECLASS-15.0 | 17130102 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002778 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|------------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 34, 6(c), 7(a), 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 | 353172f8-8c4b-4517-85e0-85492cc99be0 |