

# WF 1000/SB - Lama di ricambio



1212279

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212279>

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.

Lama di ricambio per macchina spelafili



## Descrizione del prodotto

Lama di ricambio

## Dati commerciali

Codice articolo	1212279
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH322Y
Codice prodotto	BH322Y
GTIN	4046356457002
Peso per pezzo (confezione inclusa)	13 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12,4 g
Numero tariffa doganale	82089000
Paese di origine	DE

# WF 1000/SB - Lama di ricambio

1212279

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212279>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Coltello
------------------	----------

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Sezione metrica	0,08 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
-----------------	--

### Cavo / linea

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

# WF 1000/SB - Lama di ricambio



1212279

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212279>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212279>



**EAC**

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

# WF 1000/SB - Lama di ricambio



1212279

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212279>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	17130191
ECLASS-15.0	17130191

### ETIM

ETIM 10.0	EC000163
-----------	----------

### UNSPSC

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

## 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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---