

CF 1000-10 LZT10 - Accessori macchine automatiche



1212662

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>

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.

Accessori per macchina spelafili e crimpatrice CF 1000-10, tramoggia di centraggio fili per 10,0 mm²



Dati commerciali

Codice articolo	1212662
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH323Y
Codice prodotto	BH323Y
GTIN	4046356679824
Peso per pezzo (confezione inclusa)	83,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	83,3 g
Numero tariffa doganale	84799070
Paese di origine	DE

1212662

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

	Materiale di montaggio
--	------------------------

Dati di collegamento

Sezione conduttore flessibile	
-------------------------------	--

	10 mm ² ... 10 mm ²
--	---

CF 1000-10 LZT10 - Accessori macchine automatiche



1212662

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>



EAC

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

1212662

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	17130192
ECLASS-15.0	17130192

ETIM

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

UNSPSC

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

1212662

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212662>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

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