

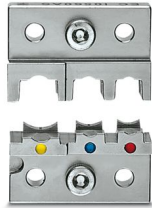
# CF 500/DIE RCI 6-1 - Stampo per crimpatura



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>

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.



Stampo per crimpatrice CF 500, per capocorda isolati (C ... RCI... e C ... FCI...) 0,5 ... 6 mm<sup>2</sup>

## Descrizione del prodotto

Forma di crimpatura asimmetrica

## Dati commerciali

Codice articolo	1212691
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH323Z
Codice prodotto	BH323Z
GTIN	4046356714563
Peso per pezzo (confezione inclusa)	77,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	76,5 g
Numero tariffa doganale	84799070
Paese di origine	DE

1212691

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Stampo
Crimpatura	Crimp asimmetrico
Sezione min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione max.	6 mm <sup>2</sup>

### Dati di collegamento

#### Connessione conduttori

Sezione metrica	0,5 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
-----------------	-------------------------------------------

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	0,9 mm ... 2,9 mm
-----------------------------	-------------------

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Stampo per crimpatura



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>



**EAC**

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

1212691

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	17130192
ECLASS-15.0	17130192

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1212691

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212691>

## 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%

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

31,152 kg CO2e

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)