

CF 500/DIE FBS - Stampo per crimpatura



1212461

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>

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 CF 500, per ponticelli a innesto (FBS...4,5,6 e 8), per rompere facilmente i singoli ponticelli

Descrizione del prodotto

Per separare i ponticelli singoli dei ponticelli a innesto FBS...

Dati commerciali

Codice articolo	1212461
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH323Z
Codice prodotto	BH323Z
GTIN	4046356527972
Peso per pezzo (confezione inclusa)	89,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	89,1 g
Numero tariffa doganale	84799070
Paese di origine	DE

CF 500/DIE FBS - Stampo per crimpatura

1212461

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Stampo
Crimpatura	universale

CF 500/DIE FBS - Stampo per crimpatura



1212461

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>



EAC

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

1212461

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	17130192
ECLASS-15.0	17130192

ETIM

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

UNSPSC

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

1212461

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212461>

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

30,92 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