

# FOC-CRIMPSPLICE-PROTECT - Giunzione a crimpare



1019678

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1019678>

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.



Giunzione a crimpare, tipo: diritto, grado di protezione: IP20, tipo di connessione: Connessione a crimpare, uscita cavo: sopra e sotto, colore: liscia metallica

## Descrizione del prodotto

Giunzione a crimpare in blister

## I vantaggi

- Nessun effetto di smorzamento sulla giunzione di fusione
- Protezione meccanica dalle giunzioni di fusione
- Omologazione Telekom conforme a TS 0338/96

## Dati commerciali

Codice articolo	1019678
Pezzi/conf.	12 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	12 Pezzi
Codice vendita	ABNGAZ
Codice prodotto	ABNGAZ
GTIN	4055626701189
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,529 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,19 g
Numero tariffa doganale	85367000
Paese di origine	DE

# FOC-CRIMPSPLICE-PROTECT - Giunzione a crimpare



1019678

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1019678>

## Dati tecnici

### Note

Istruzioni per l'ordine:	Giuntura per scatole di giuntura FDX 20
Nota per il montaggio	Lavorazione con presse disponibili in commercio

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Box di distribuzione di rete
Tipo di custodia	Fibra ottica
Uscita cavo	sopra e sotto

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione a crimpare
--------------	------------------------

### Dimensioni

Altezza	3 mm
Profondità	1,2 mm
Lunghezza	30 mm

### Indicazioni materiale

Colore	liscia metallica
Materiale	Metallo

### Cavo / linea

Tipo di cavo	Fibra di vetro
Diametro esterno conduttore	250 µm (Rivestimento primario incluso)

#### Cavo in fibra ottica

Mezzo trasmissivo	FO
-------------------	----

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (secondo DIN EN 61300-2)

### Montaggio

Tipo di montaggio	Giunzione a crimpare
Nota per il montaggio	La giunzione a crimpare viene inserita nel supporto della giuntura

# FOC-CRIMPSPLICE-PROTECT - Giunzione a crimpare



1019678

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1019678>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170192
ECLASS-15.0	19170192

### ETIM

ETIM 9.0	EC003626
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121650
-------------	----------

# FOC-CRIMPSPLICE-PROTECT - Giunzione a crimpare



1019678

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1019678>

## 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%

Phoenix Contact 2025 © - 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)