

1414099

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1414099>

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.

## Spelafibre a 2 fori



## Descrizione del prodotto

Spelafibre a 2 fori: foro grande: 1,6 ... 3,0 mm su 600 ... 900 µm; 900 su 250 µm  
foro piccolo: 250 su 125 µm

## I vantaggi

- Elevata affidabilità grazie alle vaste misure di garanzia della qualità
- Pannello comandi frontale intuitivo e pratica installazione nel quadro elettrico grazie al design universale dei prodotti

## Dati commerciali

Codice articolo	1414099
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNIEY
Codice prodotto	ABNIEY
GTIN	4055626023366
Peso per pezzo (confezione inclusa)	92,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	92,8 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	US

1414099

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1414099>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Utensile di montaggio
Il kit comprende	1411049 FOC-TOOL-GOF KONF SET

### Indicazioni materiale

Colore	giallo
Materiale custodia	Plastica

### Cavo / linea

#### Cavo in fibra ottica

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

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
---------------------	------

1414099

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1414099>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-15.0	21043706
ECLASS-13.0	21049090

### ETIM

ETIM 10.0	EC002109
-----------	----------

### UNSPSC

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

1414099

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1414099>

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	9,662 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)