

# IFS-OPEN-END-DATACABLE - Cavo dati



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>

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.



Cavo dati con estremità libera per la comunicazione, ad es. tra un morsetto di comunicazione Inline Phoenix (IB IL RS UNI-PAC, 2700893) e i dispositivi Phoenix Contact con data port IFS a 12 poli, quali QUINT UPS-IQ oppure TRIO UPS

## Descrizione del prodotto

Cavo dati per la comunicazione tra controllori superiori e gruppi di continuità QUINT UPS-IQ.

## Dati commerciali

Codice articolo	2320450
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	CMU2Z9
Codice prodotto	CMU2Z9
Pagina del catalogo	Pagina 341 (C-4-2019)
GTIN	4046356746281
Peso per pezzo (confezione inclusa)	78,88 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	55 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

2320450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
Applicazione	Comunicazione con UPS
Tipo sensore	RS-232

### Caratteristiche elettriche

Tensione di isolamento ingresso/uscita	1,4 kV
Mezzo trasmissivo	Rame

### Dati di collegamento

#### Lato dispositivo

Collegamento	OPEN-END
Numero di poli	6
Note	seriale, RS232

#### Lato dispositivo

Collegamento	Porta dati IFS
--------------	----------------

### Cavo / linea

Lunghezza cavo	2 m
----------------	-----

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F)
Umidità dell'aria massima consentita (funzionamento)	≤ 90 % (a 25 °C, nessuna condensa)

2320450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>



**EAC**

ID omologazione: EAC-Zulassung



**EAC**

ID omologazione: RU C-DE.A\*30.B00767



**EAC-RoHS**

ID omologazione: RU\*-DE\*35.B.00385/20

# IFS-OPEN-END-DATACABLE - Cavo dati



2320450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27061801
ECLASS-13.0	27061801

### ETIM

ETIM 9.0	EC003249
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

2320450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320450>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	3c0c44db-a2ae-4039-b8a9-d8a641f2b6ea

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)