

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Cavo dati



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>

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 per la comunicazione, ad es. tra un controller Inline Phoenix tipo ILC 1xx e dispositivi Phoenix Contact con data port IFS a 12 poli, quali QUINT UPS-IQ USV 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	2320487
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	CMU2Z9
Codice prodotto	CMU2Z9
GTIN	4046356742702
Peso per pezzo (confezione inclusa)	87,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	65 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

2320487

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
Applicazione	Comunicazione con UPS

Caratteristiche elettriche

Tensione di isolamento ingresso/uscita	1,4 kV
Mezzo trasmissivo	Rame
Velocità di trasmissione	115200 Bit/s

Dati di collegamento

Lato dispositivo

Collegamento	MINI DIN
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)	-25 °C ... 70 °C (-13 °F ... 158 °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)

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Cavo dati



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>



EAC

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



EAC-RoHS

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

IFS-MINI-DIN-DATACABLE - Cavo dati



2320487

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27061801
ECLASS-15.0	27061801

ETIM

ETIM 10.0	EC003249
-----------	----------

UNSPSC

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

2320487

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2320487>

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	467302ff-1675-4d05-b4c0-7edd9428ac23

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