

IFS-V8C-RS232-DATCABLE - Cavi



1076342

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1076342>

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 RS-232 tra i moduli logici PLC logic e i pannelli tattili della serie di dispositivi BTP 2000. Lunghezza cavo: 2 m



Dati commerciali

Codice articolo	1076342
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK26Z3
Codice prodotto	DK26Z3
GTIN	4055626781785
Peso per pezzo (confezione inclusa)	97,94 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	90,1 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

1076342

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1076342>

Dati tecnici

Note

Nota per il montaggio	Il connettore stampato a 12 poli viene utilizzato per connettersi al connettore femmina Memory dei dispositivi PLC logic. Il connettore maschio a 9 poli D-SUB viene collegato al connettore femmina COM dei pannelli tattili BTP2000.
Nota per il funzionamento	Per l'uso conforme è necessario rispettare le specifiche della direttiva d'installazione (vedi download). Per le applicazioni o l'uso con prodotti di terzi è necessario rispettare anche le specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del rispettivo produttore terzo.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
------------------	------------------------

Dimensioni

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

Dati di collegamento

Collegamento	Porta dati IFS
Numero collegamenti	1
Numero di poli	12
Attacco a norma	IEC 60807-2
	DIN 41652
Collegamento	Connettore maschio D-SUB
Filettatura	UNC 4-40
Numero collegamenti	1
Numero di poli	9

Cavo / linea

Lunghezza cavo	2 m
Numero di poli	4
Schermato	sì
Struttura conduttore segnale linea	7x
Linea segnale AWG	26
Sezione del conduttore	4x 0,14 mm ²
Diametro esterno conduttore	ca. 4,70 mm
Guaina esterna, materiale	PVC
Guaina esterna, colore	grigio
Materiale conduttore	Filo Cu stagnato
Resistenza alla fiamma	IEC 60332-1

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

IFS-V8C-RS232-DATCABLE - Cavi



1076342

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1076342>

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C

IFS-V8C-RS232-DATCABLE - Cavi



1076342

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1076342>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27242220
ECLASS-15.0	27242220

ETIM

ETIM 10.0	EC000237
-----------	----------

UNSPSC

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

1076342

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1076342>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(a)

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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	a5d2ba0a-5fd3-4791-92eb-6411abe4cbd6

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