

# PLC-V8C/CAB/TBUS/0,3M - Cavo di collegamento



2905263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>

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 circolare confezionato schermato; controllore: PLC logic (collegamento al connettore bus per guida DIN); connessione 1: Connettori COMBICON (1x 3-poli); connessione 2: Connettori COMBICON (1x 5-poli); lunghezza cavo: 0,3 m

## Dati commerciali

Codice articolo	2905263
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK26Z3
Codice prodotto	DK26Z3
GTIN	4046356958882
Peso per pezzo (confezione inclusa)	15,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	15,4 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Note

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 adattatore
------------------	-----------------

### Dati di collegamento

#### Livello di campo

Collegamento	Connettori COMBICON
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm
Filettatura	M2
Numero collegamenti	1
Numero di poli	5
Sezione conduttore rigida	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	28 ... 16

#### Livello di controllo

Collegamento	Connettori COMBICON
Lunghezza del tratto da spelare	6 mm
Numero collegamenti	1
Numero di poli	3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	24 ... 20

### Dimensioni

Lunghezza	0,3 m
-----------	-------

### Cavo / linea

Lunghezza cavo	0,3 m
----------------	-------

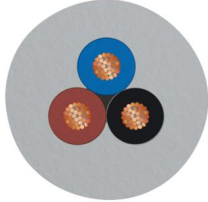
PVC grigio [500]

# PLC-V8C/CAB/TBUS/0,3M - Cavo di collegamento



2905263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>

Disegno quotato	
Peso della linea	29 kg/km
Numero di poli	3
Schermato	no
Tipo di cavo	PVC grigio [500]
Tipo di conduttore	Cavo circolare confezionato schermato
Struttura conduttore segnale linea	14x 0,15 mm
Linea segnale AWG	24
Sezione del conduttore	3x 0,25 mm <sup>2</sup> (Linea del segnale)
Diametro filo con guaina isolante	1,17 mm ±0,05 mm
Diametro esterno conduttore	4,20 mm ±0,15 mm
Guaina esterna, materiale	PVC
Guaina esterna, colore	grigio RAL 7001
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Materiale, isolamento fili	PVC
Conduttore singolo, colore	marrone, blu, nero
Isolamento spessore parete	≥ 0,23 mm (Isolamento fili)
Guaina esterna spessore parete	≥ 0,76 mm
Cordatura intera	3 fili twistati longitudinalmente
Resistenza del conduttore max.	max. 79 Ω/km (a 20 °C)
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ*km (a 20 °C)
Tensione nominale cavi	≥ 300 V
Tensione di prova	≤ 3000 V
Raggio di piegatura minimo, fisso	13 mm
Assenza di alogeni	no
Resistenza alla fiamma	secondo UL-Style 2464
Resistenza all'olio	secondo DIN EN 60811-2-1
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C (cavi, posa fissa) -25 °C ... 80 °C (Cavi, posa mobile)

## Omologazioni

UKCA

Certificato	Conformità UKCA
-------------	-----------------

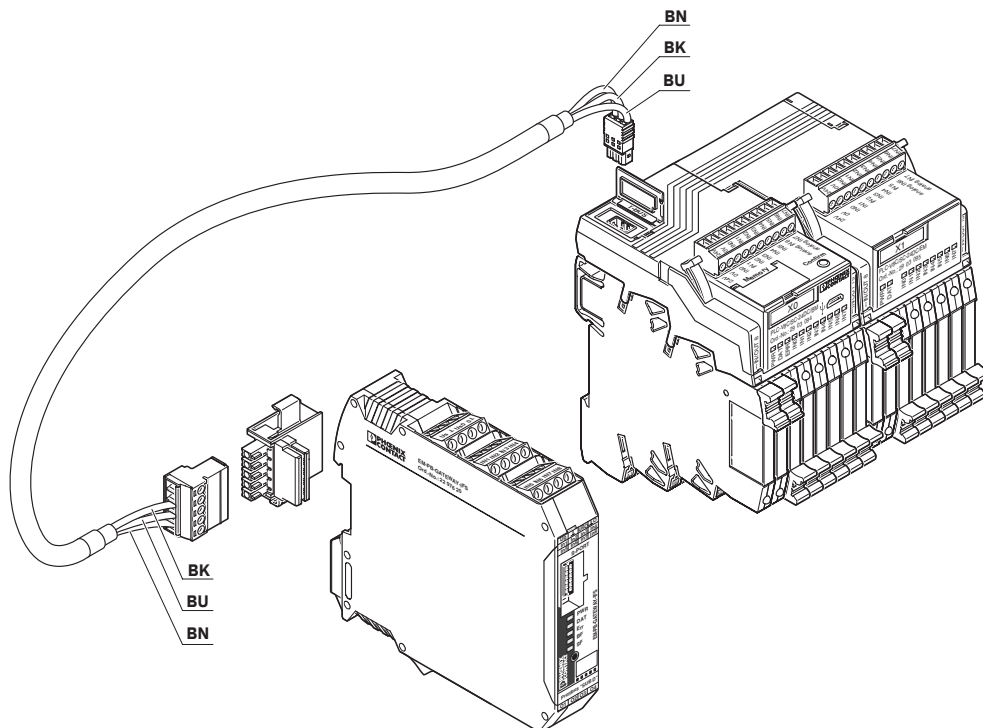
# PLC-V8C/CAB/TBUS/0,3M - Cavo di collegamento

2905263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>

## Disegni

Disegno schema



# PLC-V8C/CAB/TBUS/0,3M - Cavo di collegamento



2905263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>



**EAC**

ID omologazione: RU\*-DE.HB\*35.B00385

# PLC-V8C/CAB/TBUS/0,3M - Cavo di collegamento



2905263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905263>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242220
ECLASS-15.0	27242220

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### 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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---