

CAB-USB A/MICRO USB B/2,0M - Cavo di collegamento



2701626

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701626>

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 di connessione, per l'accoppiamento del controllo open loop con un PC per PC Worx e LOGIC+, USB A su micro USB B, lunghezza 2 m.

Dati commerciali

Codice articolo	2701626
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRAAEZ
Codice prodotto	DRAAEZ
GTIN	4046356770392
Peso per pezzo (confezione inclusa)	80,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	79 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	CN

CAB-USB A/MICRO USB B/2,0M - Cavo di collegamento



2701626

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701626>

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo

Solo per l'uso industriale

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Cavo di programmazione

CAB-USB A/MICRO USB B/2,0M - Cavo di collegamento



2701626

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701626>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27242220
ECLASS-15.0	27242220

ETIM

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

UNSPSC

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

CAB-USB A/MICRO USB B/2,0M - Cavo di collegamento



2701626

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701626>

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	0,455 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