

GW HART USB MODEM - Adattatore



1003824

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003824>

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 per modem HART USB per la comunicazione tra un PC e dispositivi HART, lunghezza del cavo: 1 m.

I vantaggi

- Modem HART USB per la messa in servizio, calibrazione e monitoraggio di dispositivi HART

Dati commerciali

Codice articolo	1003824
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC322
Codice prodotto	DNC322
GTIN	4055626472072
Peso per pezzo (confezione inclusa)	70,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	67,5 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

1003824

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003824>

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo di programmazione
Tipo sensore	USB

Caratteristiche elettriche

Mezzo trasmissivo	Rame
-------------------	------

Dati di collegamento

Lato PC

Collegamento	USB 2.0 Fullspeed
Note	seriale

Lato dispositivo

Collegamento	Mini grabber
Numero di poli	2
Note	HART FSK

Cavo / linea

Lunghezza cavo	1 m
----------------	-----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria massima consentita (funzionamento)	≤ 90 % (a 25 °C, nessuna condensa)

Dati EMC

Compatibilità elettromagnetica	Conformità alla direttiva EMC 2014/30/EU
Immunità ai disturbi	EN 55024

Emissione di disturbi

Norme/Disposizioni	EN 55032
--------------------	----------

GW HART USB MODEM - Adattatore



1003824

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003824>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19179090
ECLASS-15.0	19179090

ETIM

ETIM 10.0	EC002608
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

1003824

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003824>

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%

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