

2867254

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867254

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 antenna, diametro esterno: 2,5 mm, conduttore interno: flessibile, attenuazione: 0,9 dB a 900 MHz, connessione: MCX (maschio) -> N (maschio), lunghezza cavo: 1,2 m



I vantaggi

- · Posa semplificata grazie al conduttore interno flessibile
- · Per interni

Dati commerciali

Codice articolo	2867254
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC6A3
Codice prodotto	DNC6A3
GTIN	4017918931797
Peso per pezzo (confezione inclusa)	56 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	56 g
Numero tariffa doganale	85442000
Paese di origine	US



2867254

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867254

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Caratteristiche elettriche				
	Frequenza	0,1 GHz 1 GHz		
	Impedenza	50 Ω		

Cavo adattatore

Dati di collegamento

Attacco connettore

Collegamento	MCX (maschio)	
Attacco connettore		
Collegamento	N (maschio)	

Indicazioni materiale

Cavo / linea

Lunghezza cavo	1,2 m
Tipo di cavo	RG 316
Diametro esterno conduttore	2,50 mm
Guaina esterna, materiale	Fluoroetilenepropilene (FEP)
Raggio di piegatura costante	25,40 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 75 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 70 °C



2867254

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867254

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 21.0 26121606



2867254

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867254

Environmental product compliance

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - 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