

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cavo per antenna



2885618

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2885618>

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 adattatore, pigtail 50 cm, SMA (maschio) -> SMA (maschio), impedenza 50 Ω



I vantaggi

- Per l'adattamento tra moduli e cavi

Dati commerciali

Codice articolo	2885618
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN2Z1
Codice prodotto	DNN2Z1
GTIN	4046356049986
Peso per pezzo (confezione inclusa)	24,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	16,5 g
Numero tariffa doganale	85442000
Paese di origine	PL

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cavo per antenna



2885618

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2885618>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo coassiale
------------------	----------------

Caratteristiche elettriche

Frequenza	900 MHz
	2,4 GHz
	5 GHz
Impedenza	50 Ω

Dati di collegamento

Attacco connettore

Collegamento	SMA (maschio)
--------------	---------------

Attacco connettore

Collegamento	SMA (maschio)
--------------	---------------

Indicazioni materiale

Guaina esterna, materiale	RADOX®(LSFH)
---------------------------	--------------

Cavo / linea

Lunghezza cavo	50 cm
Tipo di cavo	EF 316
Diametro esterno conduttore	2,50 mm
Guaina esterna, materiale	RADOX®(LSFH)
Guaina esterna, colore	blu
Raggio di piegatura costante	12,50 mm
868 / 900 MHz	0,6 dB
2,4 GHz	1 dB

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cavo per antenna



2885618

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2885618>

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121606
-------------	----------

2885618

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2885618>

Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	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%
---	---

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