

PSI-CAB-GSM/UMTS- 5M - Cavo per antenna



2900980

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900980>

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 antenna radiomobile, lunghezza 5 m, SMA (maschio) -> SMA (femmina), impedenza 50 Ohm



Dati commerciali

Codice articolo	2900980
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC4Z1
Codice prodotto	DNC4Z1
GTIN	4046356568906
Peso per pezzo (confezione inclusa)	278 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	278 g
Numero tariffa doganale	85442000
Paese di origine	PL

2900980

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900980>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Caratteristiche elettriche

Frequenza	850 MHz
	900 MHz
	1800 MHz
	1900 MHz
	2100 MHz
	2600 MHz
Impedenza	50 Ω

Dati di collegamento

Attacco connettore

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

Attacco connettore

Collegamento	SMA (femmina)
--------------	---------------

Indicazioni materiale

Colore (Guaina esterna)	nero (RAL 9005)
Guaina esterna, materiale	LSFH

Cavo / linea

Lunghezza cavo	5 m
Diametro esterno conduttore	5,50 mm
Guaina esterna, materiale	LSFH
Raggio di piegatura costante	82,00 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 85 °C

PSI-CAB-GSM/UMTS- 5M - Cavo per antenna



2900980

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900980>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27060310

ETIM

ETIM 9.0

EC001682

UNSPSC

UNSPSC 21.0

26121600

2900980

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900980>

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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	2ba68983-1191-414a-9f44-1a0dd332146c

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