

# RAD-PIG-RSMA/N-5 - アンテナケーブル



2702140

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2702140>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。

アンテナケーブル、外径：5 mm（0.2 インチ）、内部導体：単線、減衰：0.9 / 2.4 / 5.8 GHz時に2.0 / 3.3 / 4.8 dB、接続：N（オス）-> RSMA（オス）、ケーブル長：5 m（16 フィート）



## 特長

- 低い減衰量
- 耐紫外線
- 屋外取付け用

## 販売用データ

アイテム番号	2702140
梱包単位	1 pc
最低注文数	1 pc
注記	受注生産（返品不可）
セールスキー	*****
プロダクトキー	DNC6A3
カタログのページ	ページ 391 (C-6-2019)
GTIN	4046356988407
1個あたりの重量（梱包を含む）	247.6 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	214 g
関税率	85442000
生産国	US

# RAD-PIG-RSMA/N-5 - アンテナケーブル



2702140

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2702140>

## 技術データ

### 注記

#### アプリケーションノート

アプリケーションノート	産業用途専用
-------------	--------

### 製品特性

製品ライン	同軸ケーブル
-------	--------

### 電気特性

周波数範囲	0.3 GHz ... 6 GHz
インピーダンス	50 Ω

### 接続データ

接続方法	RSMA (オス)
接続方法	N (オス)

### 材料仕様

外部シース素材	PE
---------	----

### ケーブル/ライン

導体の長さ	5 m
ケーブルタイプ	195
ケーブル外径	4.95 mm
外部シース素材	PE
外部シース、色	黒
曲げ半径、長期	12.70 mm
868 / 900 MHz	2 dB
2.4 GHz	3.3 dB

### 環境条件と実際の条件

#### 周囲条件

使用周囲温度	-40 °C ... 85 °C
--------	------------------

# RAD-PIG-RSMA/N-5 - アンテナケーブル



2702140

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2702140>

## 認証

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2702140>



EAC

認証ID: 19060508

# RAD-PIG-RSMA/N-5 - アンテナケーブル



2702140

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/2702140>

## 分類

### ECLASS

ECLASS-12.0	27060310
ECLASS-13.0	27060310

### ETIM

ETIM 9.0	EC001682
----------	----------

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

既知の範囲で免責が生じます	はい
EU RoHS 物質要件を満たしています	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	製品関連の中国版RoHS宣言書の表は、各製品のダウンロードエリアの「メーカーからのお知らせ」にてご覧いただけます。EFUP-Eを有する製品はすべて、中国版RoHS宣言書の表は発行・要求されません。

### EU REACH SVHC

REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)	Lead(CAS-NO: 7439-92-1)
SCIP	8828a5b7-57ec-4ed8-97c5-8654b15b56b4