

RAD-CAB-RG213-40 - Cabo de antena



2867377

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2867377>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.

Cabo de antena, diâmetro exterior: 10 mm, condutor interno: rígido, atenuação: 2,9 dB com 900 MHz, conexão: 2 x N (macho), comprimento do cabo: 12 m



Suas vantagens

- Resistente a UV
- Para áreas exteriores

Dados comerciais

Código	2867377
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DNC6
Chave de produto	DNC6A3
GTIN	4017918931735
Peso por unidade (inclusive embalagem)	1.922 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	1.884,5 g
País de origem	US

Dados técnicos

Avisos

Nota sobre a aplicação

Indicação sobre a aplicação	Somente para uso industrial
-----------------------------	-----------------------------

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Linha coaxial
-----------------	---------------

Características elétricas

Faixa de frequência	0,1 GHz ... 1 GHz
Impedância	50 Ω

Dados de conexão

Conexão conector plugável

Tipo de conexão	N (macho)
Avisos	de ambos os lados
Tipo de conexão	N (macho)

Dados de material

Revestimento externo, material	PE
--------------------------------	----

Cabos/condutores

Extensão da linha	12 m
Tipo de cabo	RG-213U
Diâmetro externo de linha	10,00 mm
Revestimento externo, material	PE
Revestimento externo, cor	preto
Raio de curvatura constante	127,00 mm
868 / 900 MHz	2,88 dB

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-40 °C ... 70 °C

RAD-CAB-RG213-40 - Cabo de antena



2867377

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2867377>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27060310
ECLASS-15.0	27060310

ETIM

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

UNSPSC

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

2867377

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2867377>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: Não aplicável)
SCIP	cafc1bb5-1399-4a4d-b683-c72586941cc6

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda.
Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista
CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil
(11) 3871-6400
vendas@phoenixcontact.com.br