

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cabo de antena



2885618

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2885618>

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 adaptador, Pigtail 50 cm, SMA (macho) -> SMA (macho), impedância 50 Ω



Suas vantagens

- Para adaptação entre equipamentos e cabos

Dados comerciais

Código	2885618
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	DNN2
Chave de produto	DNN2Z1
GTIN	4046356049986
Peso por unidade (inclusive embalagem)	24,2 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	16,5 g
País de origem	PL

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cabo de antena



2885618

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2885618>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

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

Características elétricas

Faixa de frequência	900 MHz
	2,4 GHz
	5 GHz
Impedância	50 Ω

Dados de conexão

Conexão conector plugável

Tipo de conexão	SMA (macho)
-----------------	-------------

Conexão conector plugável

Tipo de conexão	SMA (macho)
-----------------	-------------

Dados de material

Revestimento externo, material	RADOX®(LSFH)
--------------------------------	--------------

Cabos/condutores

Extensão da linha	50 cm
Tipo de cabo	EF 316
Diâmetro externo de linha	2,50 mm
Revestimento externo, material	RADOX®(LSFH)
Revestimento externo, cor	azul
Raio de curvatura constante	12,50 mm
868 / 900 MHz	0,6 dB
2,4 GHz	1 dB

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

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

RAD-PIG-EF316-SMA-SMA - Cabo de antena

2885618

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2885618>



Classificações

UNSPSC

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

2885618

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2885618>

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-25
	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)	Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%
---	--

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