# RAD-PIG-EF316-MCX-SMA - Cable de antena



2867678

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2867678

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Cable de antena, diámetro exterior: 3,2 mm, conductor interior: flexible, amortiguación: 1,0/1,7/2,7 dB con 0,9/2,4/5,8 GHz, conexión: MCX (macho) -> SMA (macho), longitud de cable: 1 m

# Sus ventajas

- · Sin halógenos
- Ignífugo
- · Resistente a aceite
- Resistente a los rayos ultravioleta
- · Para interiores

#### **Datos comerciales**

Código de artículo	2867678
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DNN2Z1
Clave de producto	DNN2Z1
GTIN	4017918939045
Peso por unidad (incluido el embalaje)	33,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	33,3 g
Número de tarifa arancelaria	85442000
País de origen	PL

# RAD-PIG-EF316-MCX-SMA - Cable de antena



2867678

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2867678

# Datos técnicos

## Propiedades del artículo

	Tipo de producto	Cable coaxial
Pr	opiedades eléctricas	
	Gama de frecuencias	0,3 GHz 6 GHz
	Impedancia	50 Ω

#### Datos de conexión

#### Conexión de conector enchufable

Tipo de conexión	MCX (macho)
Conexión de conector enchufable	
Tipo de conexión	SMA (macho)

## Datos del material

#### Cable/línea

Longitud del cable	100 cm
Tipo de cable	EF 316
Diámetro exterior del cable	2,50 mm
Envoltura exterior, material	RADOX®(LSFH)
Envoltura exterior, color	azul
Radio de flexión permanente	12,50 mm
868 / 900 MHz	1 dB
2,4 GHz	1,7 dB

## Condiciones medioambientales y de vida útil

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C 105 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C 70 °C

# RAD-PIG-EF316-MCX-SMA - Cable de antena



2867678

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2867678

# Environmental product compliance

#### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.
U REACH SVHC	
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %

Phoenix Contact 2025 @ - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es