

RAD-CAB-PFP240-10 - Cable coaxial



5606124

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/5606124>

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: 6 mm, conductor interior rígido, amortiguación: 1,0/1,5/2,1 dB con 0,9/2,4/5,8 GHz, conexión: 2 x N (macho), longitud de cable: 3 m



Sus ventajas

- Resistente a los rayos ultravioleta
- Para exteriores

Datos comerciales

Código de artículo	5606124
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	DNC6A3
GTIN	4046356685399
Peso por unidad (incluido el embalaje)	206,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	206,3 g
Número de tarifa arancelaria	85442000
País de origen	CN

RAD-CAB-PFP240-10 - Cable coaxial



5606124

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/5606124>

Datos técnicos

Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación	Solo para el uso industrial
--------------------------	-----------------------------

Propiedades eléctricas

Gama de frecuencias	400 MHz ... 5,8 GHz
Impedancia	50 Ω

Datos de conexión

Conexión de conector enchufable

Tipo de conexión	N(m)
Notas	A ambos lados

Cable/línea

Longitud del cable	3 m
Tipo de cable	PFP-240
Envoltura exterior, color	negro
868 / 900 MHz	1 dB
2,4 GHz	1,5 dB

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 70 °C

RAD-CAB-PFP240-10 - Cable coaxial



5606124

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/5606124>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27060310
ECLASS-15.0	27060310

ETIM

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

UNSPSC

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

5606124

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/5606124>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	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.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	93290cf6-6c24-45e7-b197-ee644d8a8b9

Phoenix Contact 2026 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 (0) 5235-3 00
info@phoenixcontact.com