

RF-16S2N8A8003 - Conector para cables



1613731

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1613731>

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.



Conector para cables, recto, Bloqueo por tornillo, M23, número de polos: 16, tipo de conexión del contacto: Hembra, apantallado: sí, rango de diámetro de cable: 9 mm ... 13,2 mm, número de polos: 16, tipo de conexión: Conexión crimpada, serie: RF

Datos comerciales

Código de artículo	1613731
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	ABRAGA
Clave de producto	ABRAGA
GTIN	4046356401883
Peso por unidad (incluido el embalaje)	92,12 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	92,12 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

RF-16S2N8A8003 - Conector para cables



1613731

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1613731>

Datos técnicos

Notas

Indicación de pedido:	Los contactos engastados Ø 1 mm deben pedirse por separado
-----------------------	--

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conector circular (lado del cable)
Serie	RF
Aplicación	Feedback, señal Señal
Número de polos	16
Cara de enchufe	16
Apantallado	sí
Codificación	N
Tipo de rosca	M23

Datos del material

Material junta	FPM
Material carcasa	Metal
Material de la carcasa	Piezas giratorias: aleación cobre-zinc (CuZn), piezas de fundición prensada: zinc (GD-Zn)
Material de aislamiento	PA 6.6
Material del anillo obturador y anillo tórico	FPM

Datos de conexión

Conexión de conductores

Tipo de conexión	Conexión crimpada
------------------	-------------------

Propiedades eléctricas

Contacto

Diámetro de contacto	1 mm
Corriente máxima	8 A
Tensión nominal U_N	100 V
Categoría de sobretensiones	III
Grado de polución	3
Tensión transitoria de dimensionamiento	1,5 kV

Contacto

Categoría de sobretensiones	III
Grado de polución	3

Conectores

Construcción	recto
Sentido de giro	Movimiento contrario

RF-16S2N8A8003 - Conector para cables



1613731

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1613731>

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	9 mm ... 13,2 mm
-----------------------------	------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP67
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 125 °C
Altitud	2000 m

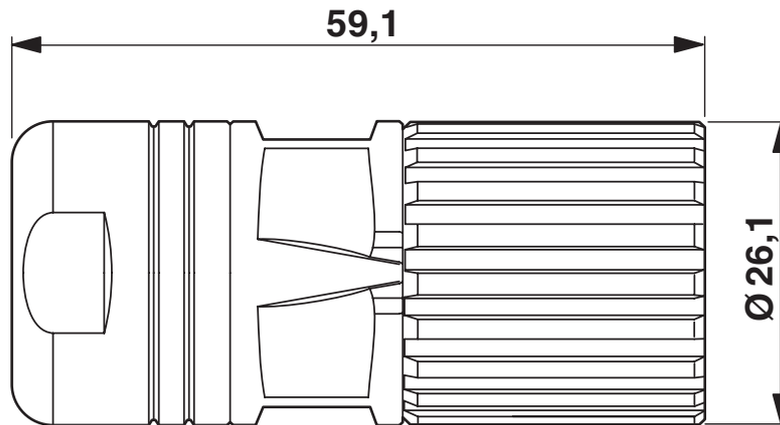
RF-16S2N8A8003 - Conector para cables

1613731

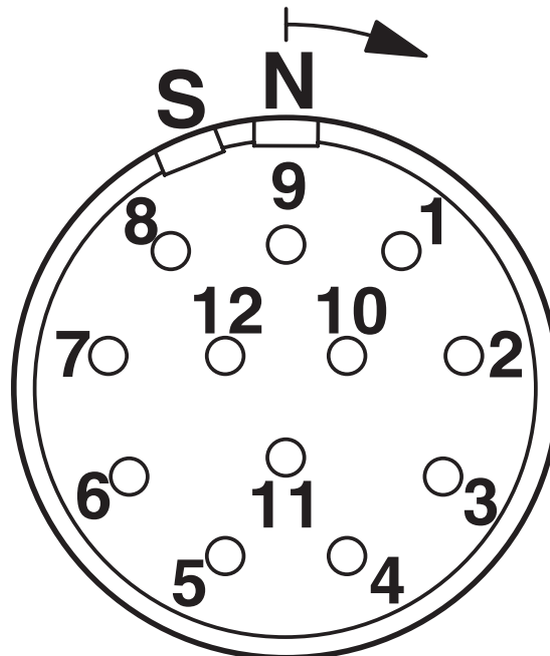
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1613731>

Dibujos

Esquema de dimensiones



Plano esquemático



1613731

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1613731>

Environmental product compliance

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)	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