

OPTOSUB-PLUS-G/IN - Convertidor de fibra óptica



2799623

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799623>

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.



Adaptador de fibra óptica INTERBUS, para la conversión de la interfaz Remote-IN a fibra de vidrio, técnica de conexión: B-FOC

Datos comerciales

Código de artículo	2799623
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DNC282
Clave de producto	DNC282
GTIN	4017918129729
Peso por unidad (incluido el embalaje)	45,2 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	31,19 g
Número de tarifa arancelaria	85176200
País de origen	DE

Datos técnicos

Notas

Restricción de uso

Indicación CEM	CEM: producto de clase A, véase declaración del fabricante en el centro de descargas
----------------	--

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Convertidor de medios
------------------	-----------------------

Propiedades eléctricas

Alimentación

Tensión nominal de alimentación	Sin, alimentación desde el canal de datos
Absorción de corriente típica	típ. 30 mA

Interfaces

Señal	INTERBUS
Canales de transmisión	2 (1/1), RxD, TxD, dúplex completo

Datos: cable de fibra óptica

Potencia de emisión	25,12 μ W (-16 dBm con 50/125 μ m)
	25,12 μ W (-16 dBm con 62,5/125 μ m)
Longitud de transmisión, incl. reserva del sistema de 3 dB	3300 m (Con F-G 50/125 2,5 dB/km)
	57 m (Con F-G 50/125 3,0 dB/km)
	2300 m (Con F-G 50/125 3,4 dB/km)
Tipo de conexión	B-FOC (ST®)
Longitud de onda	850 nm
Sensibilidad de receptor mínima	-27 dBm
Medio de transmisión	Fibra de vidrio multimodo

Datos: Interfaz RS-485, INTERBUS según EN 50254

Velocidad de transmisión serie	500 kbits/s
Tipo de conexión	Conector hembra D-SUB-9
Medio de transmisión	Cobre

Dimensiones

Anchura	16,3 mm
Altura	57 mm
Profundidad	31,3 mm

Datos del material

Material (Caja)	ABS (metalizado)
-----------------	------------------

Cable/línea

OPTOSUB-PLUS-G/IN - Convertidor de fibra óptica



2799623

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799623>

Cable de fibra óptica

Tipos de fibra	50/125 μm
	62,5/125 μm
	Fibra de vidrio

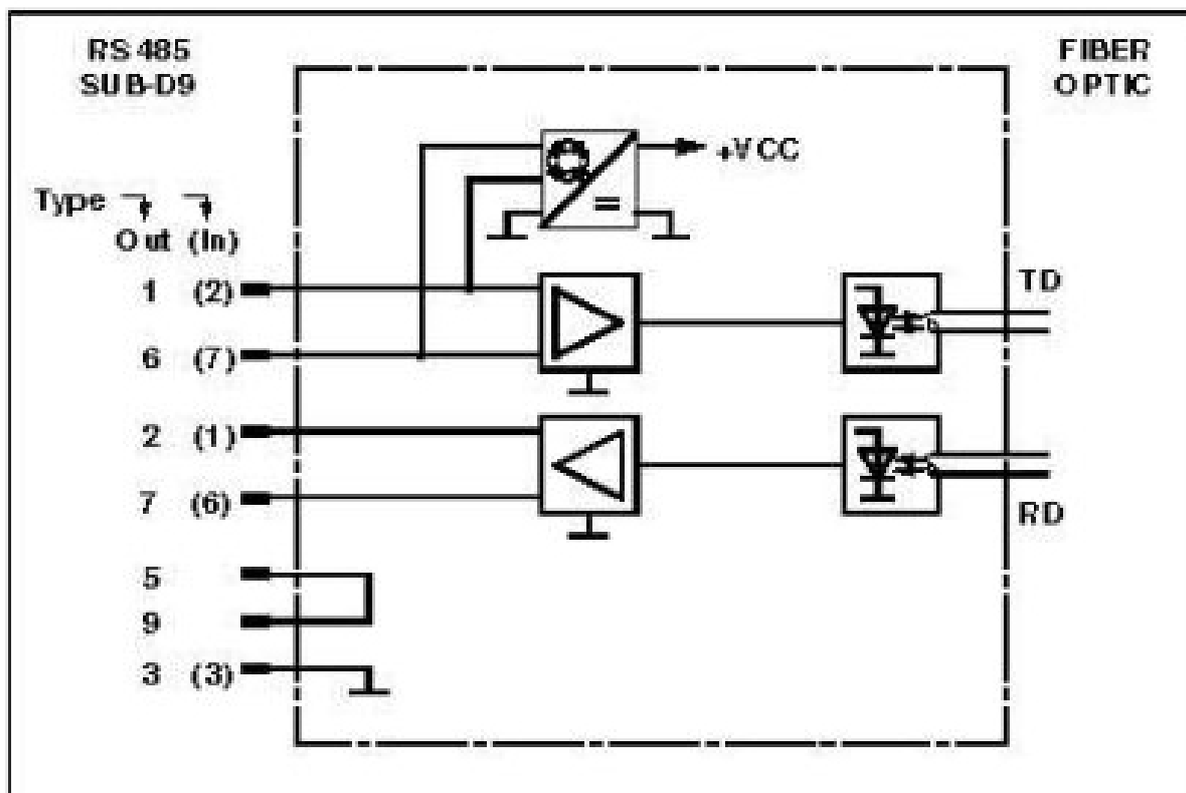
Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	0 °C ... 55 °C
---------------------------------	----------------

Dibujos

Dibujo de conexión



Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

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 %
---	---