

Hoja de datos:

Interfaz fibra óptica de plástico <=> 20mA Industria



N° de art.: 41201

Lamentablemente este artículo ya no está disponible.

Contacto

Instrucciones

PC como aparato programador de PLC en atmósfera contaminada de perturbaciones

Propiedades

Datos generales

- Modo activo / pasivo para bucle de emisión y recepción ajustable por separado
- sin necesidad de ajustar los parámetros de transmisión
- Rango de tensión de alimentación ampliado 12..24V AC/DC
- Caja apta para el montaje en raíl DIN
- **Conforme a las normas tanto en ambiente de oficina como también industrial:**
 - elevada resistencia a las interferencias para entornos industriales
 - baja emisión de interferencias para zonas de vivienda y comerciales
- **5 años de garantía**

Datos técnicos

Modos operativos:	Modo activo/pasivo optativo
Gama de Baudios:	0..19200 Baudios
Formato de datos:	cualquiera
Líneas de señales:	RxD+/-, TxD+/-
Conexión 20mA:	Enchufe SUB-D de 9 polos
Conexión de la fibra óptica:	Clavija integrada con bloqueo automático de la fibra óptica
Medio del conductor de luz:	Fibra óptica de plástico Dúplex Medidas 2,2 x 4,4 mm con 1 mm diámetro de fibra Material: núcleo: PMMA, aislamiento: PE
Longitud de transmisión:	máximo 100 metros de cable FO
Longitud de ondas:	aprox. 660 nm
Separación galvánica:	Tensión de aislamiento mín. 1 KV DC entre alimentación y conexión en serie
Alimentación:	12..24 V tensión continua/alterna
Consumo:	aprox. 80 mA con tensión de entrada de 12 V
Conexión de abastecimiento:	Clema de rosca insertable, muescas 5,08mm Rotulación "L+" y "M"
Temperatura ambiente:	Almacenaje: -40..+70°C, servicio: 0..+50°C
Humedad relativa admisible:	5..95% humedad relativa (no condensante)
Caja:	Caja pequeña de plástico, 105x75x22mm
Peso:	aprox. 100 g
Contenido:	1x Interfaz FO <=> 20mA Industrial

Equipo de alimentación, en caso de necesidad pedir como accesorio separado

Le atendemos personalmente:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel: +49 202/2680-110 (lu-vi de 8-17
horas)
Fax: +49-202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, salvo errores y modificaciones: como podemos cometer errores, no se debe utilizar nuestros enunciados sin verificarlos. Por favor, notifiquenos todas las erratas y malentendidos que detecte, para que podamos localizarlo y solucionarlo lo antes posible.

[Protección de datos](#)