

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

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 Bluetooth con interfaz Micro USB y S-PORT para la comunicación inalámbrica con las series de equipos MINI Analog, MINI Analog Pro, MACX Analog, Interface System Gateways y PLC logic.



## Descripción del producto

Adaptador Bluetooth con interfaz Micro USB y S-PORT para la programación inalámbrica y para la monitorización. Puede utilizar el adaptador para las siguientes series de equipos con interfaz de programación: MINI Analog, MINI Analog Pro, MACX Analog, Interface System Gateways, PLC logic (solo monitorización). El driver está incluido en las soluciones de software de los productos a programar, por ejemplo transductores de medida.

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Adaptador programación
------------------	------------------------

### Propiedades eléctricas

Alimentación	
Tensión de alimentación	3,3 V

### Datos de conexión

En el dispositivo	
Tipo de conexión	Micro USB Modelo B

En el dispositivo	
Tipo de conexión	S-PORT

Por el lado del adaptador	
Tipo de conexión	Micro USB Modelo B

Por el lado del adaptador	
Tipo de conexión	S-PORT

### Datos Ex

Datos técnicos de seguridad	
Tensión de entrada $U_i$	< 3,6 V
Corriente de entrada $I_i$	< 400 mA
Potencia de entrada $P_i$	< 600 mW
Inductancia interna máx. $L_i$	despreciable
Capacidad interna máx. $C_i$	11,5 nF

### Dimensiones

Anchura	38 mm
Altura	30,6 mm
Profundidad	9,6 mm

### Datos del material

Material carcasa	PA 646
------------------	--------

### Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 65 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 70 °C
Altitud	≤ 2000 m

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

Humedad del aire máx. admisible (servicio)

< 95 %

## Homologaciones

### ATEX

Marcado

Ex II 3 G Ex ic IIC T4 Gc X

### FCC

Certificado

YG3-IFSPROG

### IC

Certificado

4720B-IFSPROG

### MIC

Marcado

Japan MIC (RF) ID:007-AB0221

### Datos DNV GL

Temperature	B
Humidity	B
Vibración	A
EMC	A
Enclosure	Required protection according to the Rules shall be provided upon installation on board

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador

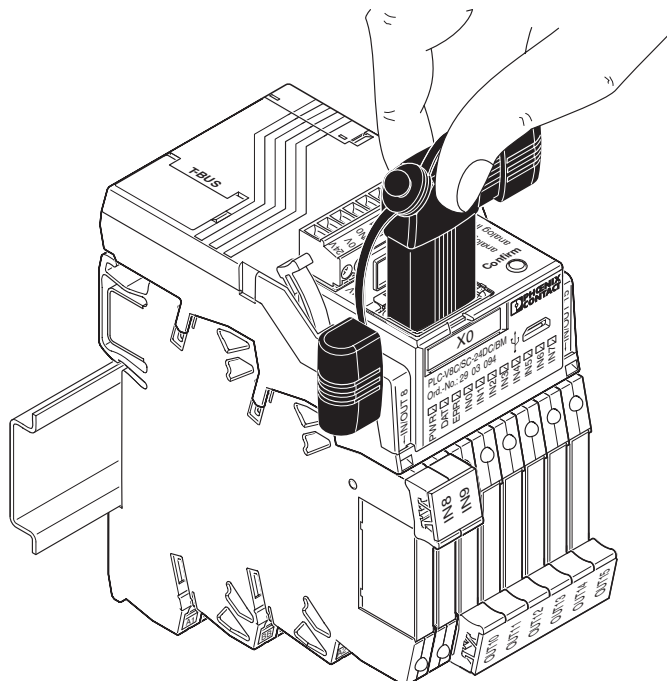


2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

## Dibujos

Plano esquemático



Conexión a PLC logic

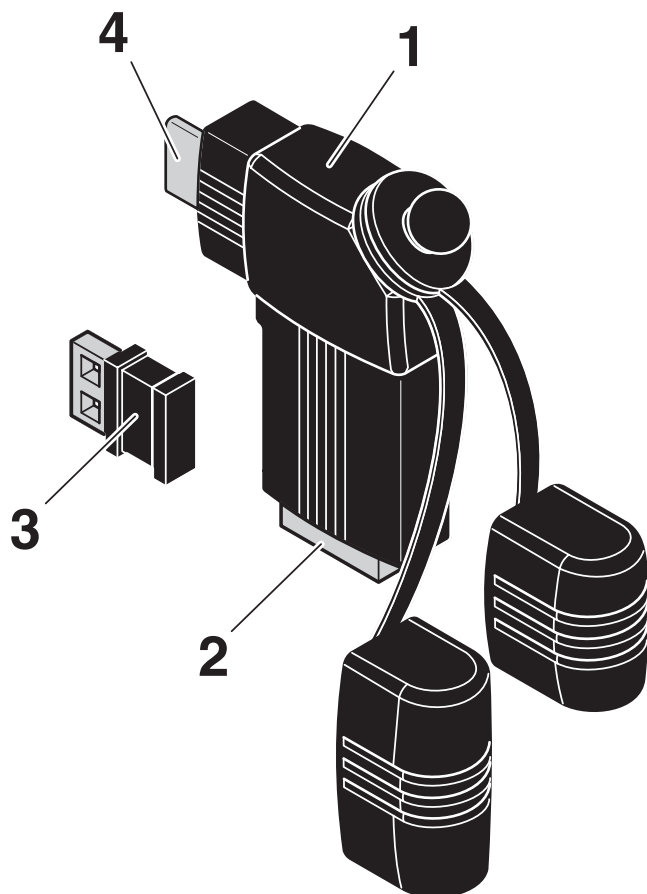
# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

Plano esquemático



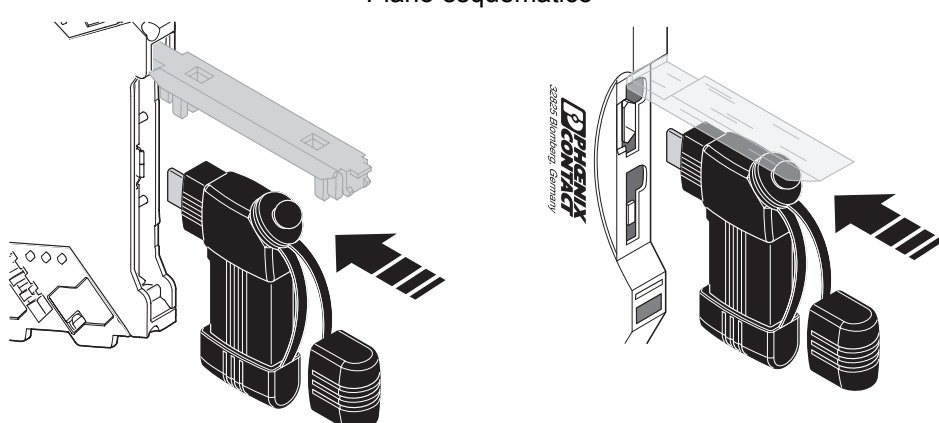
1 Adaptador para equipo

2 Puerto S-PORT

3 Adaptador para PC

4 Puerto micro-USB

Plano esquemático



Conexión a MINI Analog y MINI Analog Pro

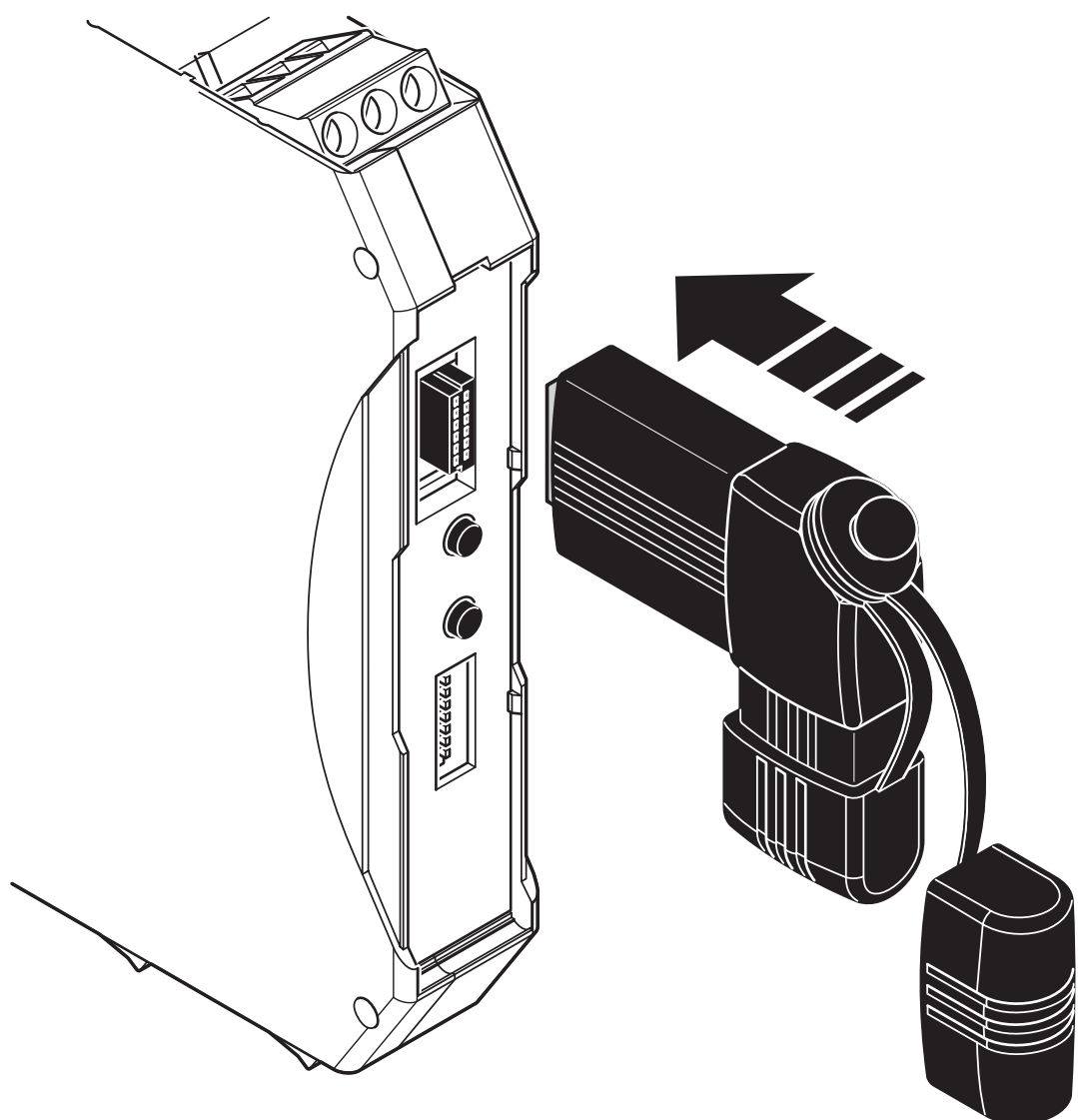
# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

Plano esquemático



Conexión a las pasarelas de enlace MACX Analog y el sistema INTERFACE

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

## Homologaciones

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>



EAC

ID de homologación: RU C-DE.A\*08.B.01837

DNV

ID de homologación: TAA000021E



ATEX

ID de homologación: PxCIF15ATEX2905872X

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27371392
ECLASS-12.0	27371392
ECLASS-13.0	27371392

### ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

# IFS-BT-PROG-ADAPTER - Adaptador



2905872

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2905872>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	7(c)-I

### 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 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.  
Calle Nueva 1661-G  
Huechuraba, Santiago  
(+56 2) 652-2000  
[info@phoenixcontact.cl](mailto:info@phoenixcontact.cl)