

PSI-WL-PLUG-USB/BT - Adaptador Bluetooth-USB



2313083

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2313083>

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-USB para el montaje directo en puertos USB tipo A y para la transmisión inalámbrica de interfaces USB

Datos comerciales

Código de artículo	2313083
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de producto	DNC661
GTIN	4046356098830
Peso por unidad (incluido el embalaje)	146,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	146,3 g
País de origen	TW

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Aplicación	USB / Bluetooth
------------	-----------------

Propiedades eléctricas

Alimentación

Tensión nominal de alimentación	5 V DC (directamente a través de la interfaz USB)
Absorción de corriente típica	100 mA (5 V DC)

Datos de conexión

Alimentación

Par de apriete	0,56 Nm ... 0,79 Nm
----------------	---------------------

Interfaces

Datos: USB 2.0

Velocidad de transmisión serie	Hasta 2,1 Mbits/s
Tipo de conexión	USB tipo A, conector
Longitud de transmisión	máx. 5 m
Formato de fichero/codificación	Sincrónico / asíncrono
Control de flujo de datos/Protocolos	Protocolo transparente incl. protocolo 3964 R

Inalámbrico

Descripción de la interfaz	Bluetooth 2.0
Gama de frecuencias	2,402 GHz ... 2,48 GHz (banda ISM)
Procedimiento de transmisión	1,6 kHz (FHSS)
Potencia de emisión mínima	20 dBm
Sensibilidad de receptor mínima	-80 dBm
Antena	Interna
Alcance	20 dBm (100 mW) = 80 m ... 150 m

Dimensiones

Anchura	18 mm
Altura	58 mm
Profundidad	8 mm

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	0 °C ... 70 °C
Altitud	≤ 5000 m (Véase la declaración del fabricante para conocer las limitaciones sobre la altura de servicio)

PSI-WL-PLUG-USB/BT - Adaptador Bluetooth-USB



2313083

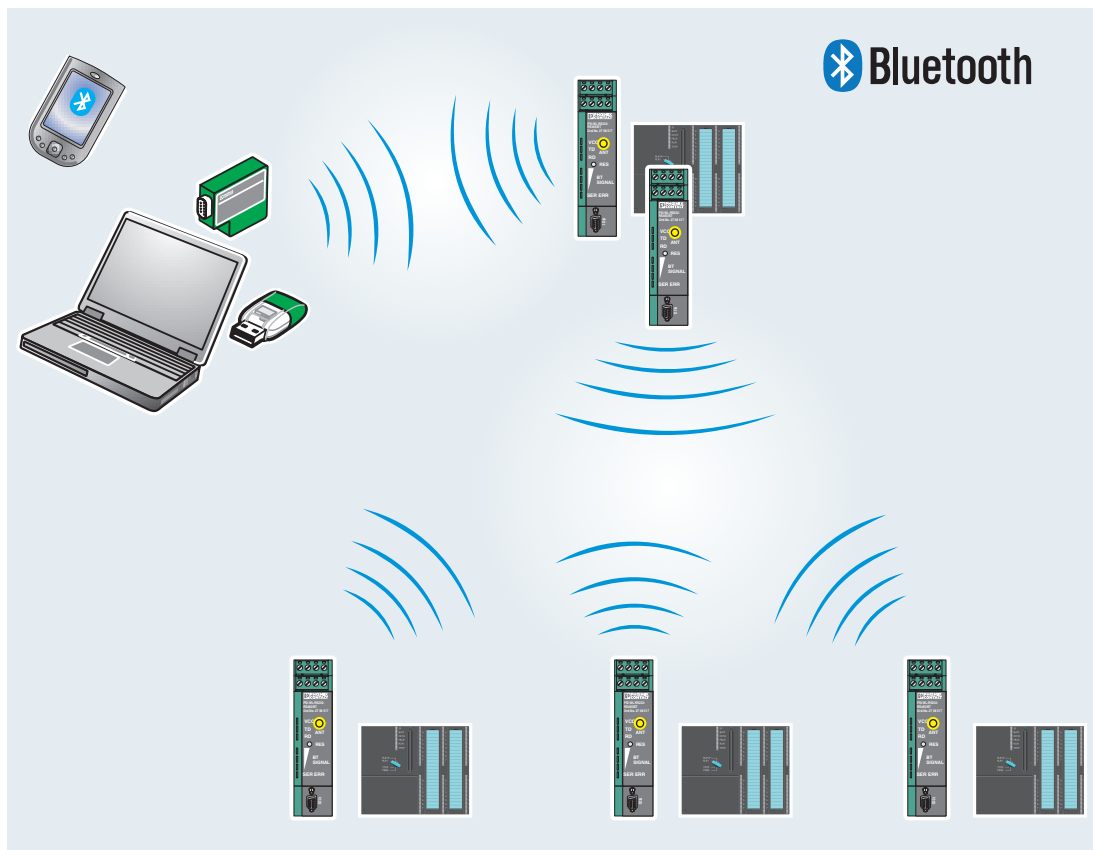
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2313083>

Datos CEM

Compatibilidad electromagnética	De conformidad con la directiva R&TTE 1999/5/CE
Resistencia a interferencias	No relevante, longitud de cable < 3 m
Emisión de interferencias	
Normas/especificaciones	EN 55022 / clase B

Dibujos

Dibujo funcional



PSI-WL-PLUG-USB/BT - Adaptador Bluetooth-USB



2313083

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2313083>

Environmental product compliance

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 2026 © - 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