

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa



2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

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.



Caja para componentes, Parte inferior de la carcasa, con pie de fijación, sin rendijas de ventilación, anchura: 45 mm, altura: 75 mm, color: verde (Similar RAL 6021), puenteado transversal: sin conector de bus, número de polos conector transversal: no relevante

Sus ventajas

- Montaje sin herramientas

Datos comerciales

Código de artículo	2764140
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	ACHCGA
Clave de producto	ACHCGA
GTIN	4017918065850
Peso por unidad (incluido el embalaje)	54,73 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	53,19 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	PL

2764140

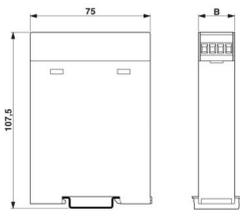
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Parte inferior de la carcasa
Tipo de carcasa	Caja para componentes
Serie de carcasas	EG
Familia de productos	EG...G
Construcción	Parte inferior de la carcasa cerrada, para completar el módulo se precisa una tapa
Número de polos	16
Número de polos máx.	0)
Ejecución	Parte inferior de la carcasa, con pie de fijación
Orificio de ventilación disponible	no

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	45 mm
Altura	75 mm

Diseño de las placas de circuito impreso

Espesor de placa de circuito impreso	1,4 mm ... 1,8 mm
--------------------------------------	-------------------

Datos del material

Color (Carcasa)	verde (RAL 6021)
Clase de inflamabilidad según UL 94	HB
Material carcasa	ABS
Características de la superficie	no tratado

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Código IP máximo alcanzable	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C (En función de la disipación)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 55 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 80 °C

Datos de la placa de circuito impreso

Espesor de placa de circuito impreso	1,4 mm ... 1,8 mm
--------------------------------------	-------------------

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa



2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Montaje

Tipo de montaje

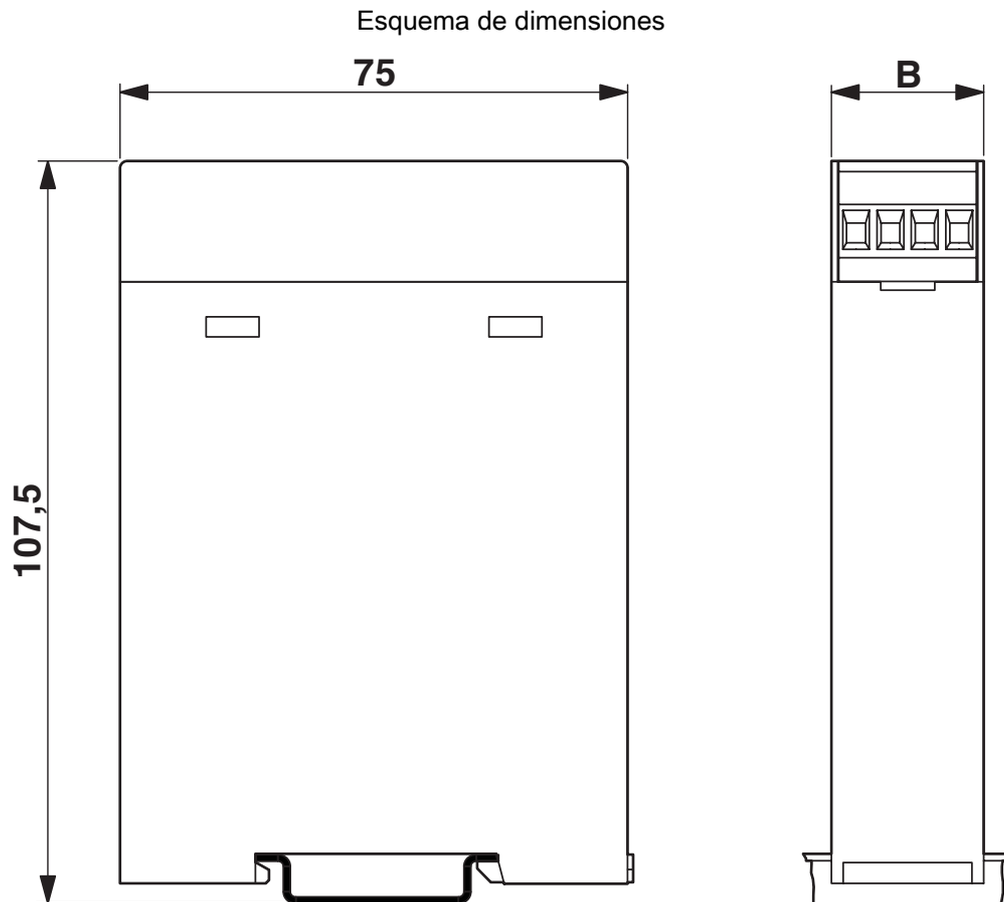
Montaje sobre carril DIN

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Dibujos



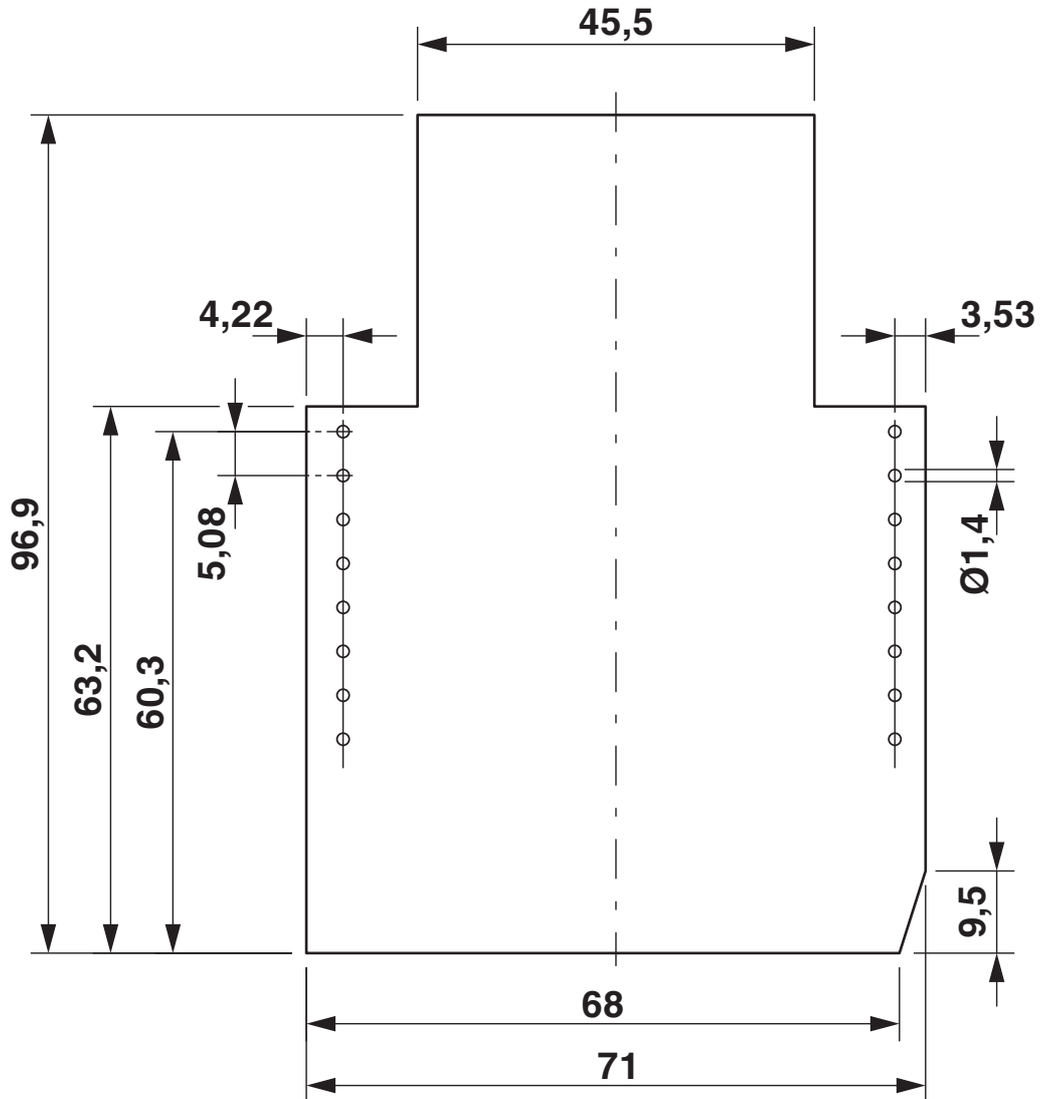
EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa



2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Esquema de dimensiones

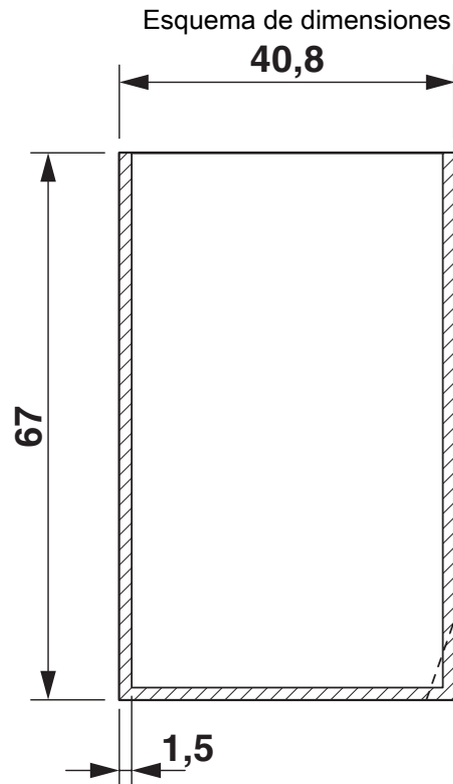


Cara de montajes, en caso de utilizar la parte superior de doble piso

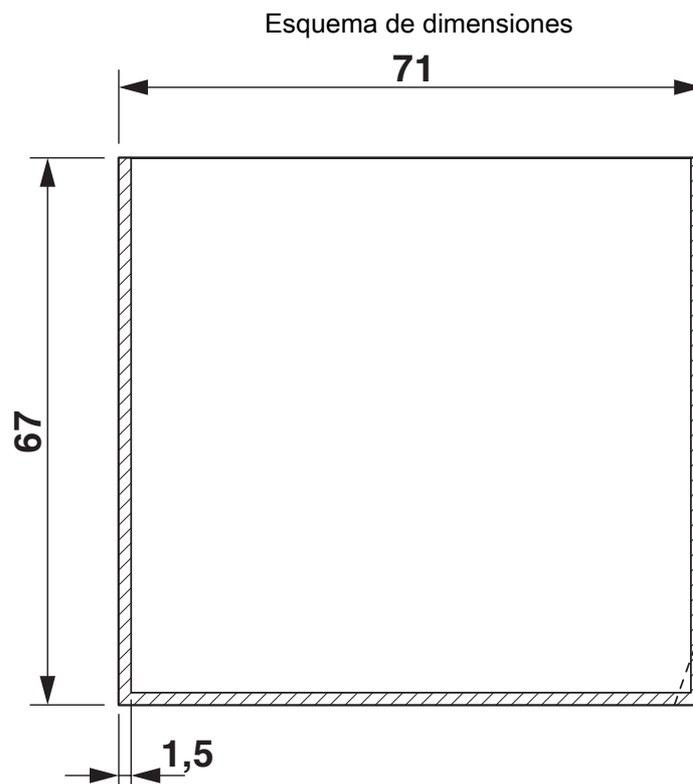
EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>



Válido para las placas de circuito impreso 1; 3; 5 y 6, ver el despiece

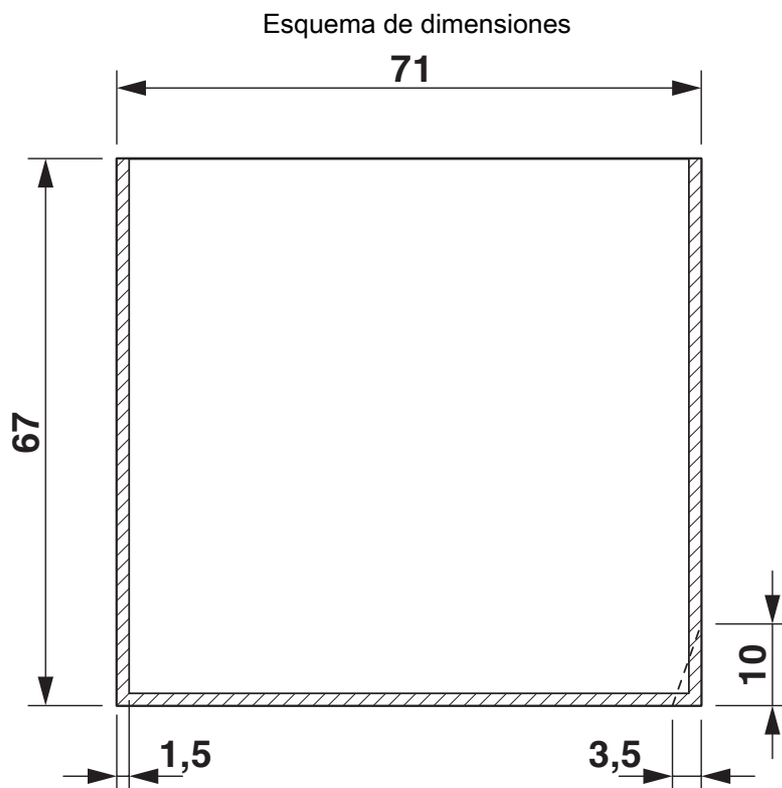


Válido para la placa de circuito impreso 7 y 12, ver la vista desarrollada

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

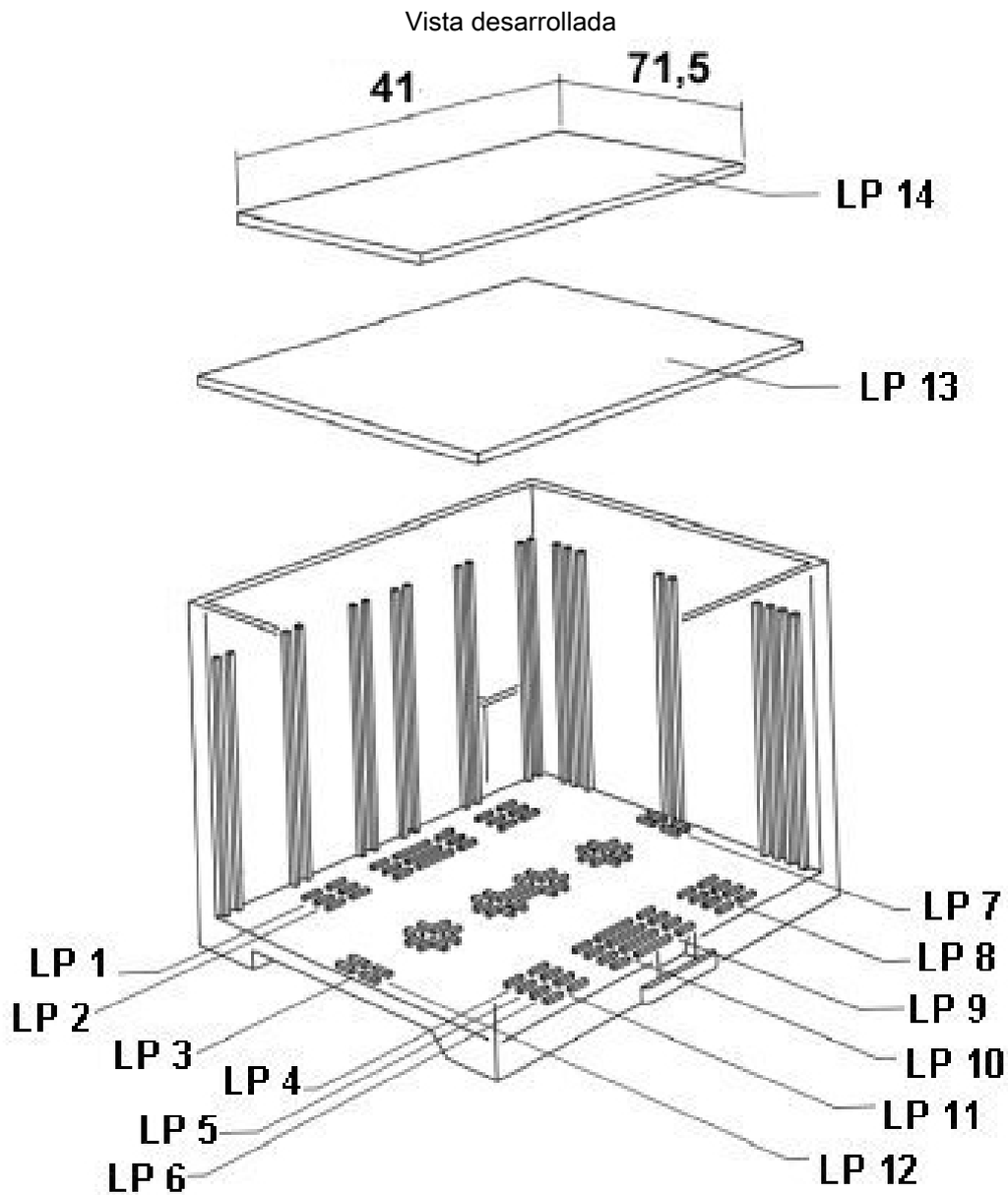


Válido para la placa de circuito impreso 10, ver el despiece

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

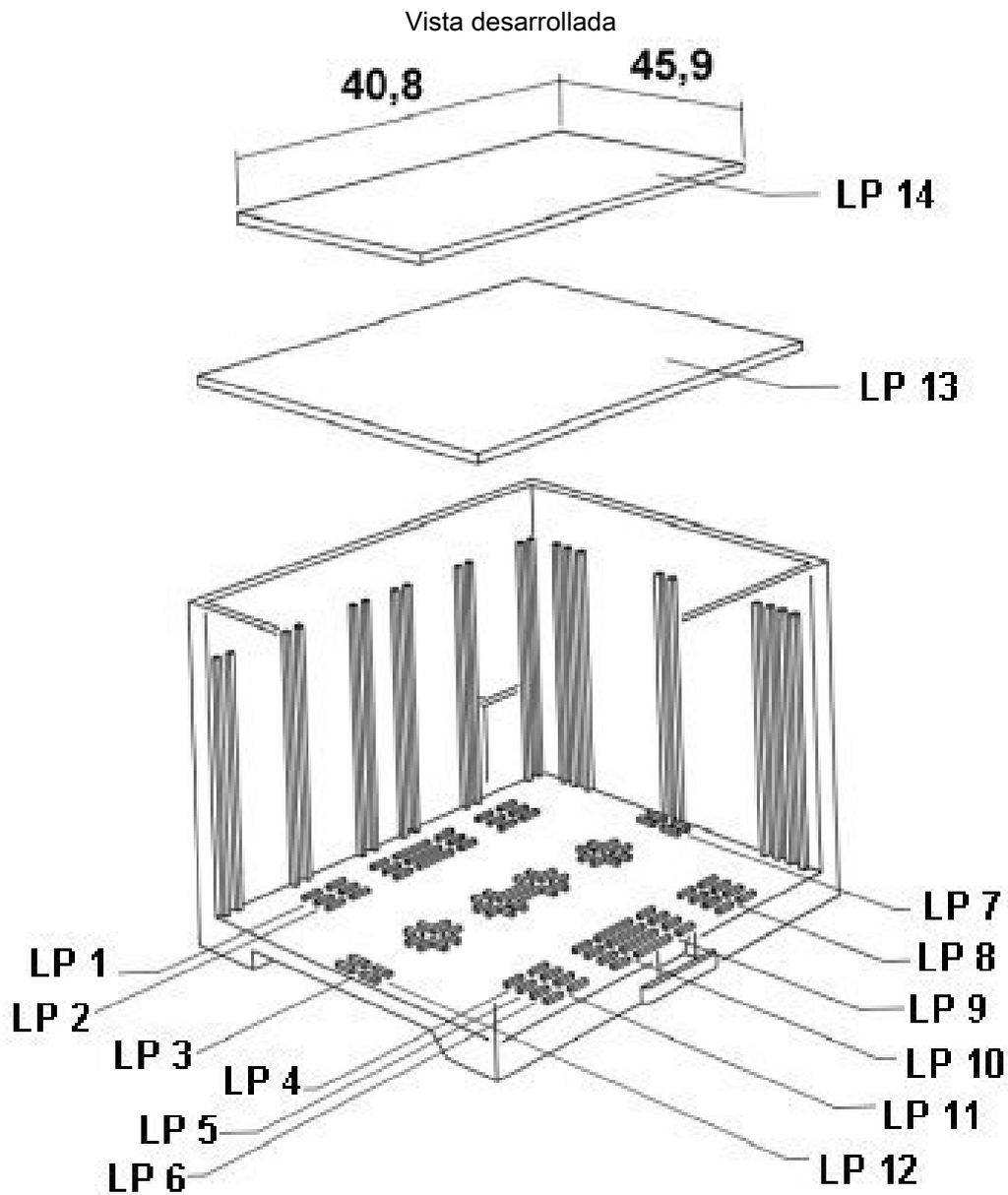


Válido para la placa de circuito impreso 13

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>



Válido para la placa de circuito impreso 14

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa



2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>



UL Recognized

ID de homologación: E240868

EG 45-G/ABS GN - Parte inferior de la carcasa



2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27190601
ECLASS-15.0	27190601

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

2764140

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764140>

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 %
---	---

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg	0,102 kg CO2e
---------	---------------

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