

# IBS IL AR MOTOR SHIELD - Brida para conexión de pantalla

2819480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2819480>

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.

Brida para conexión de pantalla para IB IL DC AR 48/10A



## Datos comerciales

Código de artículo	2819480
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	DRI1Z4
Clave de producto	DRI1Z4
Página del catálogo	Página 223 (AX-2011)
GTIN	4017918911027
Peso por unidad (incluido el embalaje)	5,59 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5,59 g
Número de tarifa arancelaria	73269098
País de origen	DE

# IBS IL AR MOTOR SHIELD - Brida para conexión de pantalla



2819480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2819480>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Material de montaje
------------------	---------------------

### Datos de conexión

Sección de conductor rígido	0,08 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sección de conductor flexible	0,08 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sección de conductor AWG	28 ... 16

# IBS IL AR MOTOR SHIELD - Brida para conexión de pantalla



2819480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2819480>

## Clasificaciones

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151602
-------------	----------

# IBS IL AR MOTOR SHIELD - Brida para conexión de pantalla



2819480

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2819480>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### 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 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](mailto:info@phoenixcontact.es)