

# WS PT 16 - Placa de aviso

1029033

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1029033>



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.



Placa de aviso, amarillo/negro, rotulado: Rayo con flecha, clase de montaje: enchufar, para ancho de borne: 12,2 mm

## Sus ventajas

- Los bornes de conexión a la red se cubren con seguridad y se señalan con letreros de advertencia

## Datos comerciales

Código de artículo	1029033
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE224Z
Clave de producto	BE224Z
GTIN	4055626528588
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,341 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,794 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	IN

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Letrero de advertencia rotulado
Construcción	Rectángulo
Número de polos	5
Paso	12,2 mm

### Rotulación

Impresión	Rayo con flecha
-----------	-----------------

### Dimensiones

Anchura	11,35 mm
Altura	11,50 mm
Profundidad	6,50 mm
Paso	12,2 mm

### Datos del material

Color	multicolor
	amarillo (RAL 1018)
	negro (RAL 9005)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 105 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

### Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

### Montaje

Tipo de montaje	enchufar
-----------------	----------

1029033

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1029033>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	40200507
ECLASS-15.0	40200507

### ETIM

ETIM 9.0	EC001777
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

1029033

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1029033>

## 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 %
---	---

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)