

# PMB - Soporte para marcado de módulos



1004364

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1004364>

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.



Soporte para marcado de módulos Phoenix, para señalización de módulos y placas de circuito impreso, para diámetro de taladro de 3,9 hasta 4,1 mm, grosor de pared o de placa 1,5 - 2,0 mm, rotulación con tiras de rotulación ESL, EST o ES/LP-BW-GB, superficie útil: 29 x 8 mm

## Datos comerciales

Código de artículo	1004364
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Clave de venta	BG241A
Clave de producto	BG241A
GTIN	4017918012052
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,287 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,2 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	PL

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Soporte p. señal.
------------------	-------------------

### Dimensiones

Anchura	28 mm
---------	-------

### Campo de texto

Anchura del campo de texto	29 mm
Altura del campo de texto	8 mm

### Datos del material

Color	multicolor
	blanco (RAL 9010)
	transparente
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Material Elemento de base	PA/policarbonato PC
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

### Montaje

Tipo de montaje	enclavar
-----------------	----------

1004364

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1004364>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

### ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1004364

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1004364>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

### 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)