

# PMH 2:ZAHLEN 4 - Manguito de identificación de conductores



0800501:0004

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800501:0004>

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.



Manguito de identificación de conductores, rotulación longitudinal con el número: Números, adecuado para diámetro de 3,0 ... 6,0 mm, amarillo, clase de montaje: deslizamiento

## Datos comerciales

Código de artículo	0800501:0004
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BG222B
Clave de producto	BG222B
GTIN	4017918489939
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,321 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,321 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	PL

# PMH 2:ZAHLEN 4 - Manguito de identificación de conductores



0800501:0004

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800501:0004>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de conductores rotulado
Ejecución	Perfil

### Rotulación

Impresión	Números
-----------	---------

### Montaje

Tipo de montaje	deslizamiento
-----------------	---------------

### Datos del material

Color	amarillo (RAL 1018)
Material	Etilvinilacetato (EVA)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	no contiene halógenos, siliconas ni cadmio

### Dimensiones

Anchura	4,2 mm
Altura	9,5 mm
Longitud	6,60 mm

### Dimensiones exteriores

Diámetro exterior	3 mm ... 6 mm
-------------------	---------------

### Campo de texto

Anchura del campo de texto	4,20 mm
Altura del campo de texto	2,60 mm

### Normas y especificaciones

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

# PMH 2:ZAHLEN 4 - Manguito de identificación de conductores



0800501:0004

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0800501:0004>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0

27281102

### ETIM

ETIM 9.0

EC001530

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

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)