

# P-PEN ADAPTER - Adaptador



0815224

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0815224>

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.



Adaptador de aluminio, para la fijación del P-PEN durante la rotulación con plotter

## Sus ventajas

- Rotuladores plotter disponibles en versión desechable y recargable
- Gama de productos de rotuladores plotter, tinta plotter y detergente para el plotter CMS-P1-PLOTTER, perfectamente adaptados entre sí
- Resistentes al lavado y de aspecto perfecto
- Rotuladores para la rotulación de alta calidad de los productos

## Datos comerciales

Código de artículo	0815224
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG1233
Clave de producto	BG1233
GTIN	4046356073578
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13,1 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	9,2 g
Número de tarifa arancelaria	90179000
País de origen	DE

# P-PEN ADAPTER - Adaptador



0815224

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0815224>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

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

### Rotulación

Tecnología de marcado	Plotter
-----------------------	---------

### Datos del material

Color	plata
-------	-------

# P-PEN ADAPTER - Adaptador



0815224

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0815224>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

### ETIM

ETIM 9.0	EC001675
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

# P-PEN ADAPTER - Adaptador



0815224

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0815224>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos

### 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)