

# EB 10-15 K/UK 35 - Peine puenteador



0205096

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0205096>

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.

Peine puenteador, paso: 15 mm, número de polos: 10, color: gris



## Datos comerciales

Código de artículo	0205096
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE1Z2X
Clave de producto	BE1Z2X
GTIN	4017918098759
Peso por unidad (incluido el embalaje)	58,44 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	58,44 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL

# EB 10-15 K/UK 35 - Peine puenteador



0205096

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0205096>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Peine puenteador
Número de polos	10
Paso	15 mm
Potenciales	10

### Dimensiones

Paso	15 mm
------	-------

### Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Material	Cobre
Material aislante	PA

### Montaje

Tipo de montaje	Montaje atornillado
-----------------	---------------------

# EB 10-15 K/UK 35 - Peine puenteador



0205096

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0205096>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

### UNSPSC

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

# EB 10-15 K/UK 35 - Peine puenteador



0205096

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0205096>

## 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)