

EB 1/3/5-8 - Peine puenteador

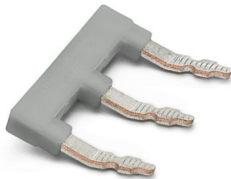
3072341

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3072341>



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: 16,4 mm, número de polos: 3, asignación de polos: 1,3,5, longitud: 24 mm, color: gris



Datos comerciales

Código de artículo	3072341
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BE1Z2X
GTIN	4055626176031
Peso por unidad (incluido el embalaje)	4,89 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	4,89 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	CN

EB 1/3/5-8 - Peine puenteador



3072341

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3072341>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Peine puenteador
Número de polos	3
Paso	16,4 mm
Potenciales	1

Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	00
----------------------	----

Dimensiones

Anchura	39 mm
Altura	24 mm
Profundidad	3,3 mm
Longitud	24 mm
Paso	16,4 mm

Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Material aislante	PA

Propiedades mecánicas

Datos técnicos

Asignación de polos	1, 3, 5
---------------------	---------

Montaje

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

EB 1/3/5-8 - Peine puenteador



3072341

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3072341>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27141140
ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27250303

ETIM

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

UNSPSC

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

EB 1/3/5-8 - Peine puenteador



3072341

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3072341>

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 2024 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl