

EB 10- 6 - Peine puenteador



0201139

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201139>

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: 6,2 mm, número de polos: 10, color: gris



Datos comerciales

Código de artículo	0201139
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	BE1Z2X
Página del catálogo	Página 459 (C-1-2019)
GTIN	4017918098124
Peso por unidad (incluido el embalaje)	6.29 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	5.896 g
Número de tarifa arancelaria	74199199
País de origen	CN

EB 10- 6 - Peine puenteador



0201139

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201139>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Peine puenteador
Número de polos	10
Paso	6,2 mm

Dimensiones

Paso	6,2 mm
------	--------

Datos del material

Color	gris
Material	CuZn (niquelado)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Material aislante	PA

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 105 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

Montaje

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

EB 10- 6 - Peine puenteador



0201139

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201139>

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 10- 6 - Peine puenteador



0201139

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0201139>

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. de C.V.
Lago Alberto No. 319 - Piso 9
Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520
+52/55/1101-1380
ventas@phoenixcontact.com.mx