

EB 2-10 - Peine puenteador



0203153

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0203153>

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



Datos comerciales

Código de artículo	0203153
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BE1Z2X
Clave de producto	BE1Z2X
Página del catálogo	Página 493 (C-1-2019)
GTIN	4017918098308
Peso por unidad (incluido el embalaje)	3,031 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,745 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL

EB 2-10 - Peine puenteador



0203153

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0203153>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

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

Dimensiones

Paso	10 mm
------	-------

Datos del material

Color	gris
Material	Cu
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material aislante	PVC

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 2-10 - Peine puenteador



0203153

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0203153>

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 2-10 - Peine puenteador



0203153

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0203153>

Environmental product compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

Phoenix Contact 2023 © - 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