

EB 10- DIK RD - Peine puenteador



2716774

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2716774>

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: 6,15 mm, número de polos: 10, color: rojo



Datos comerciales

Código de artículo	2716774
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BE1Z2X
Clave de producto	BE1Z2X
GTIN	4017918062026
Peso por unidad (incluido el embalaje)	4,43 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	4,266 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL

EB 10- DIK RD - Peine puenteador



2716774

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2716774>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Peine puenteador
Número de polos	10
Paso	6,15 mm
Potenciales	10

Dimensiones

Paso	6,15 mm
------	---------

Datos del material

Color	rojo (RAL 3001)
Material	Cobre
Material aislante	PA

Montaje

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

EB 10- DIK RD - Peine puenteador



2716774

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2716774>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

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

UNSPSC

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

EB 10- DIK RD - Peine puenteador



2716774

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2716774>

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