

FBS 1/3/5-8 - Puente enchufable



3032389

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032389>

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.

Puente enchufable, paso: 8,2 mm, número de polos: 5, asignación de polos: 1,3,5, color: rojo



Datos comerciales

Código de artículo	3032389
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BE2Z2X
Página del catálogo	Página 402 (C-1-2019)
GTIN	4046356302876
Peso por unidad (incluido el embalaje)	8,049 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	8,049 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL

FBS 1/3/5-8 - Puente enchufable

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032389>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Puente enchufable
Número de polos	5
Paso	8,2 mm

Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo	02
----------------------	----

Propiedades eléctricas

Corriente de carga máxima	41 A (Los valores de corriente para los puentes pueden variar al insertarse en diferentes regletas de bornes. Los valores exactos se encuentran en los datos de los accesorios de la regleta de bornes correspondiente.)
---------------------------	--

Datos de conexión

Corriente de carga máxima	41 A (Los valores de corriente para los puentes pueden variar al insertarse en diferentes regletas de bornes. Los valores exactos se encuentran en los datos de los accesorios de la regleta de bornes correspondiente.)
---------------------------	--

Dimensiones

Anchura	39,3 mm
Altura	29,6 mm
Profundidad	29,6 mm
Paso	8,2 mm

Datos del material

Color	rojo (RAL 3001)
Material	Cobre
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material aislante	PA

Propiedades mecánicas

Datos técnicos	
Asignación de polos	1, 3, 5

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 110 °C (Rango de temperatura de servicio incl. autocalentamiento, temperatura de servicio de corta duración máx.; véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (Durante breve tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C

FBS 1/3/5-8 - Puente enchufable

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032389>



Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (servicio)	20 % ... 90 %
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

Montaje

Tipo de montaje	Montaje por encaje
-----------------	--------------------

FBS 1/3/5-8 - Puente enchufable

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032389>



Clasificaciones

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

FBS 1/3/5-8 - Puente enchufable

3032389

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3032389>



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