

SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre



1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

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.

Resistencia de cierre PROFIBUS M12, versión de hembra de conexión



Datos comerciales

Código de artículo	1403911
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BF1GVX
Página del catálogo	Página 444 (C-6-2019)
GTIN	4046356694704
Peso por unidad (incluido el embalaje)	12,36 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12,36 g
Número de tarifa arancelaria	85332100
País de origen	DE

SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre



1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Resistencia de cierre
Número de polos	4
Codificación	B

Estado de mantenimiento de datos

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

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	3

Propiedades eléctricas

Resistencia de aislamiento	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Tensión nominal U_N	48 V AC
	60 V DC
	$2 V_{\text{eff}}$
Corriente nominal I_N	4 A

Generalidades

Resistencia terminal	$120 \Omega \pm 1 \%$
----------------------	-----------------------

Señalización

Indicación de estado	no
Indicación de estado disponible	No

Datos del material

Clase de inflamabilidad según UL 94	HB
Material junta	NBR
Material cuerpo de agarre	TPU resistente al fuego, autoextinguible
Material contacto	CuZn
Material superficie del contacto	Ni/Au
Material soporte de contactos	TPU GF
Material conexión por tornillo	Fundición inyectada de cinc, niquelada

Conectores

Conexión 1

Construcción	Hembra recta M12
Número de polos	4
Tipo de codificación	B

Propiedades mecánicas

SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre



1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 100
-------------------	-------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP65
	IP67
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 90 °C (Conector)

SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre

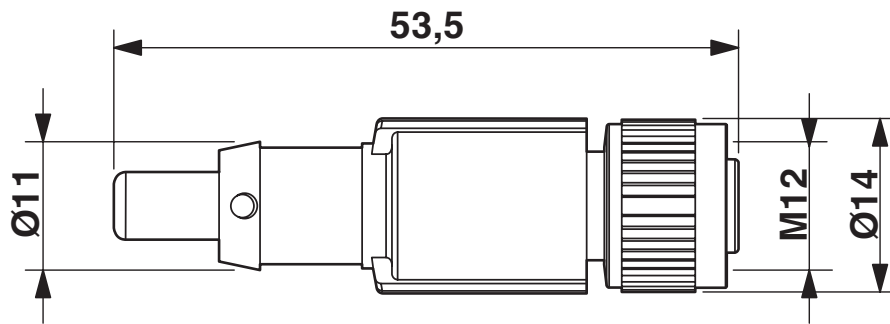


1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

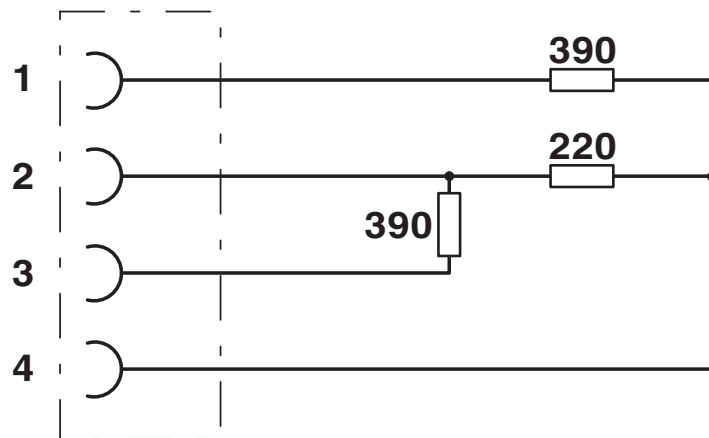
Dibujos

Esquema de dimensiones



Conecotor hembra M12 x 1, recto

Diagrama eléctrico



SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre



1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	19070403
ECLASS-12.0	19070403
ECLASS-13.0	19070403

ETIM

ETIM 9.0	EC000448
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32121600
-------------	----------

SAC-5P-M12FS PB TR - Resistencia de cierre



1403911

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1403911>

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