

S-II- 2 A/500 V - Cartucho fusible

0913605

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0913605>

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.



Cartucho fusible, tensión nominal: 500 V, corriente nominal: 2 A, diámetro: 22 mm, color: rosa

Sus ventajas

- No contiene plomo, cadmio ni cromo 6 (cumple con RoHS)
- Los indicadores de color en el contacto frontal indican el estado de servicio
- Cartuchos de fusible DIAZED® con característica gG para proteger los conductos y las instalaciones
- Desconexión segura de sobrecorrientes no admitidas y corrientes de cortocircuito hasta la corriente de desconexión nominal

Datos comerciales

Código de artículo	0913605
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	BE1Z4X
Clave de producto	BE1Z4X
GTIN	4017918008574
Peso por unidad (incluido el embalaje)	27,58 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	26,42 g
Número de tarifa arancelaria	85361010
País de origen	HU

S-II- 2 A/500 V - Cartucho fusible



0913605

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0913605>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Fusible
------------------	---------

Propiedades eléctricas

Corriente nominal I_N	2 A
Fusible	2 A gL/gG DIAZED (sin indicación de defecto)

Datos de conexión

Corriente nominal	2 A
Tensión nominal	500 V AC/DC

Dimensiones

Diámetro	22 mm
----------	-------

Datos del material

Color	rosa
-------	------

S-II- 2 A/500 V - Cartucho fusible



0913605

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0913605>

Clasificaciones

ETIM

ETIM 8.0

EC000099

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121600

S-II- 2 A/500 V - Cartucho fusible



0913605

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0913605>

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