

CF 3000 SI 1,25 A/T/120 V - Fusible de repuesto



1208940

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>

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.

Accesorios para engarzador automático



Datos comerciales

Código de artículo	1208940
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	2 Unidades
Clave de venta	BH323Y
Clave de producto	BH323Y
GTIN	4046356128858
Peso por unidad (incluido el embalaje)	7,4 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,5 g
Número de tarifa arancelaria	85361010
País de origen	DE

CF 3000 SI 1,25 A/T/120 V - Fusible de repuesto



1208940

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

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

Propiedades eléctricas

Tensión nominal	250 V
Fusible	1,25 A lento (T)

Dimensiones

Dimensiones	5 x 20 mm
-------------	-----------

CF 3000 SI 1,25 A/T/120 V - Fusible de repuesto



1208940

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>

Homologaciones

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>



EAC

ID de homologación: RU C-DE.AI30.B.01549

CF 3000 SI 1,25 A/T/120 V - Fusible de repuesto



1208940

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27142001
ECLASS-15.0	27142001

ETIM

ETIM 9.0	EC002298
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

CF 3000 SI 1,25 A/T/120 V - Fusible de repuesto



1208940

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1208940>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

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