

# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador



1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

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.



Destornillador reducido, para bornes ST, aislamiento VDE, con aislamiento fino integrado en la varilla, también como destornillador para tornillos ranurados, tamaño: 1,0 x 5,5 x 125 mm, empuñadura de dos componentes, con protección anti desenrollado

## Sus ventajas

- El destornillador SF-SL ... es ideal para el montaje de bornes para carril, además de para aplicaciones estándar
- Gracias al aislamiento alojado en el mango, no hay cantos salientes
- Verificado según VDE, para máxima seguridad

## Datos comerciales

Código de artículo	1212589
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BH3144
Clave de producto	BH3144
GTIN	4046356590242
Peso por unidad (incluido el embalaje)	71,41 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	71,41 g
Número de tarifa arancelaria	82054000
País de origen	CZ

# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador



1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

## Datos técnicos

### Notas

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Encontrará información sobre la Proposición 65 de California en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

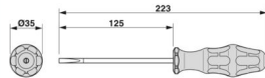
### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Herramientas para atornillar
Construcción	Ranura
Ejecución	recta

### Datos de conexión

Salida	Plano
--------	-------

### Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	33 mm
Ancho de hoja	5,5 mm
Altura de hoja	125 mm
Longitud	223 mm
Ancho entre caras	0 mm
Ancho entre caras en montaje	0 mm
Espesor de hoja	1 mm

### Datos del material

Material	acero aleado para herramientas
----------	--------------------------------

### Normas y especificaciones

Comprobaciones	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
----------------	-------------------------------

# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador

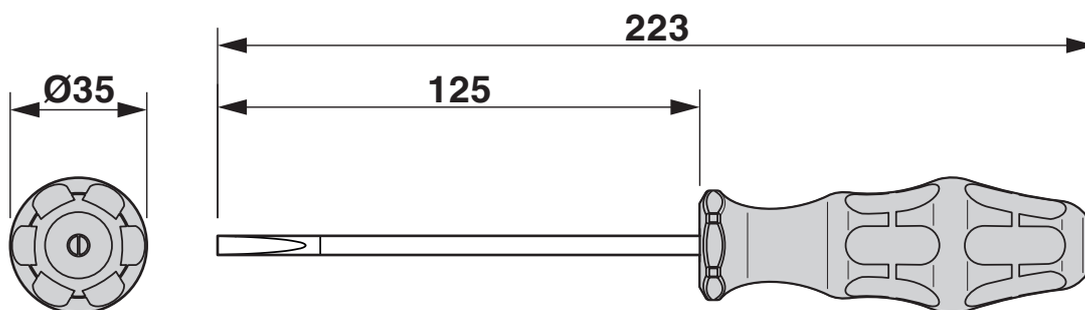


1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

## Dibujos

Esquema de dimensiones



# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador



1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

## Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>



**EAC**

ID de homologación: RU C-DE.AI30.B.01750



**VDE Zeichengenehmigung**

ID de homologación: 40032921

# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador



1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	21040407
ECLASS-15.0	21040407

### ETIM

ETIM 9.0	EC000158
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111700
-------------	----------

# SF-SL 1,0X5,5-125 S-VDE - Destornillador



1212589

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212589>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos

### 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](mailto:info@phoenixcontact.es)