

# SZS 0,4X2,0 - Chave de fenda



1205202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1205202>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Micro chave de fenda, para parafuso com ranhura, tamanho: 0,4x2,0x60 mm, cabo de 2 componentes com proteção antideslizante e tampa giratória

## Dados comerciais

Código	1205202
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	BH31
Chave de produto	BH3141
GTIN	4017918100148
Peso por unidade (inclusive embalagem)	14,28 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	14,28 g
País de origem	CZ

# SZS 0,4X2,0 - Chave de fenda



1205202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1205202>

## Dados técnicos

### Avisos

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65

Para obter informações sobre Califórnia Prop. 65, ver declaração do fabricante na guia "Downloads"

### Propriedades do artigo

Tipo de produto

Ferramenta para parafusar

Formato

Ranhura

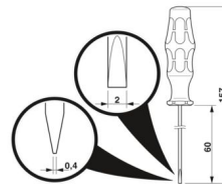
### Dados de conexão

Saída

Fenda

### Medidas

Desenho de medidas



Largura

18 mm

Largura de lâmina

2 mm

Altura de lâmina

60 mm

Comprimento

157 mm

Abertura de chave

0 mm

Tamanho da chave para montagem

0 mm

Espessura de lâmina

0,4 mm

### Dados de material

Material

aço-ferramenta ligado

### Normas e disposições

Testes

DIN/ISO 2380-1

# SZS 0,4X2,0 - Chave de fenda

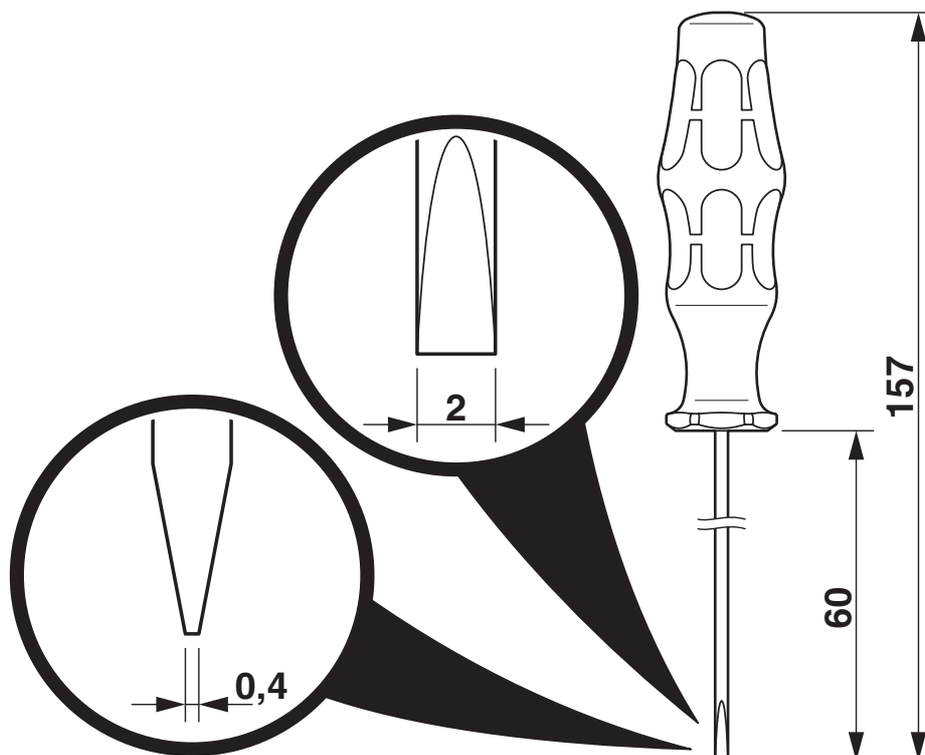
1205202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1205202>



## Desenhos

Desenho de medidas



# SZS 0,4X2,0 - Chave de fenda

1205202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1205202>



## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	21040407
ECLASS-15.0	21040407

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# SZS 0,4X2,0 - Chave de fenda



1205202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1205202>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS

Não aplicável, nenhum equipamento elétrico e eletrônico

### EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)

Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda.

Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista

CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil

(11) 3871-6400

[vendas@phoenixcontact.com.br](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)