

# STTCO-LG 2,5/5 ZB-PE GY - Borne para componentes



3038370

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3038370>

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.



Caixa totalmente equipada, com ranhura para plaqueta e contato PE adicional, 5 polos, cor: cinza

## Dados comerciais

Código	3038370
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	ACHC
Chave de produto	ACHCDA
GTIN	4017918952563
Peso por unidade (inclusive embalagem)	17,8 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	17,8 g
País de origem	DE

# STTCO-LG 2,5/5 ZB-PE GY - Borne para componentes



3038370

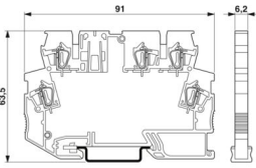
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3038370>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Terminal de componente
Número de pólos	5

### Medidas

Desenho de medidas	
Largura	8,2 mm

### Dados de material

Cor (Caixa)	cinza (RAL 7042)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2

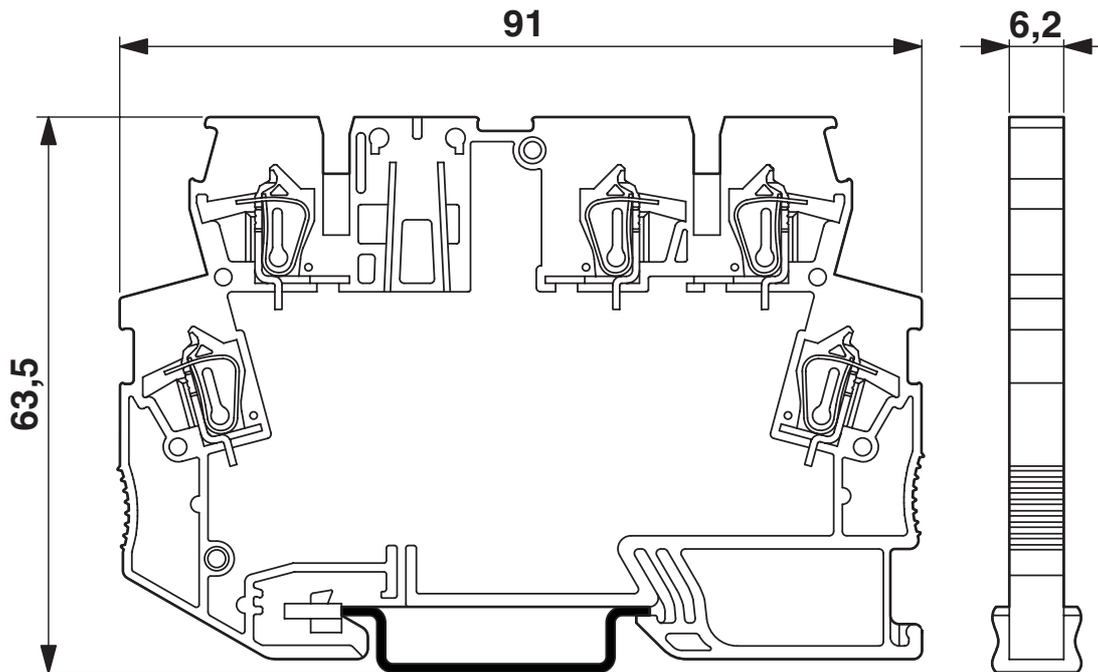
# STTCO-LG 2,5/5 ZB-PE GY - Borne para componentes

3038370

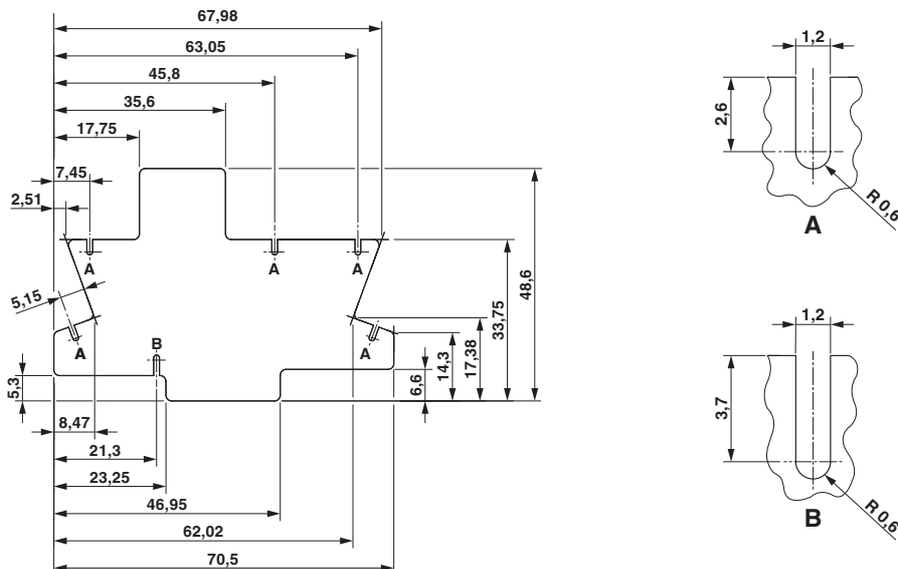
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3038370>

## Desenhos

Desenho de medidas



Desenho de medidas



Desenho dimensional da placa de circuito impresso  
Metalizar os furos oblongos (detalhe A e B) na área sombreada

# STTCO-LG 2,5/5 ZB-PE GY - Borne para componentes



3038370

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3038370>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250101
ECLASS-15.0	27250101

### ETIM

ETIM 9.0	EC000897
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# STTCO-LG 2,5/5 ZB-PE GY - Borne para componentes



3038370

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3038370>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS

Sim, Sem regras de exceção

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nenhuma substância perigosa acima dos valores-limite

### 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)