

# HC-B 6-TMS-EEE-PR-DI - Vedação de perfil



1409794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

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.

Vedação de perfil para caixa de buchas com formato B6.....EEE



## Dados comerciais

Código	1409794
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	AF7A
Chave de produto	AF7APZ
GTIN	4046356750905
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,79 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	2,75 g
País de origem	DE

# HC-B 6-TMS-EEE-PR-DI - Vedação de perfil



1409794

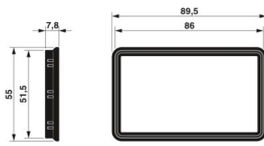
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Vedação
Formato	B6

### Medidas

Desenho de medidas	
Largura	55 mm
Altura	7,8 mm
Comprimento	89,5 mm

### Dados de material

Material	NBR, condutor
----------	---------------

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 125 °C
--------------------------------------	-------------------

1409794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

## Desenhos

Desenho de medidas

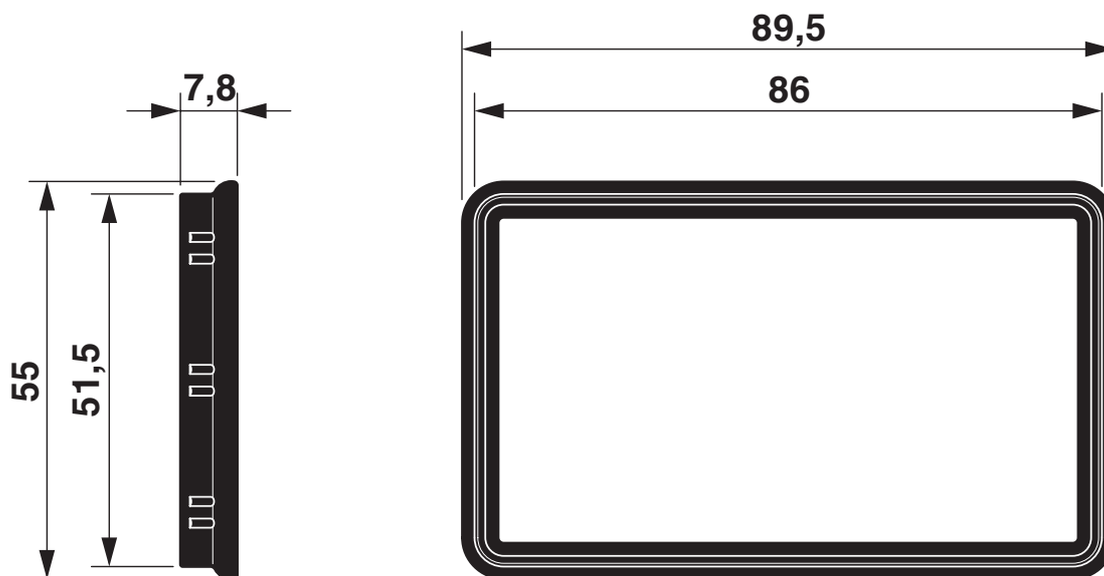


Imagem dimensional

# HC-B 6-TMS-EEE-PR-DI - Vedação de perfil



1409794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

## Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>



**EAC**

ID de certificação: RU C-DE.AI30.B.01102

1409794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	23071590
ECLASS-15.0	23071590

### ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31401600
-------------	----------

1409794

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1409794>

## 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)