

# HC-EVO-B16-CHWS-PLRBK - Caixa



1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

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.



Tomadas com trava B16, com trava simples, material: PA 6.6-FR, saídas de cabos: 1, reto/lateral, altura: 81 mm, conexão para cabos: sem, Padrão

## Suas vantagens

- Direção de saída do cabo flexível lateral ou reta
- Custos mais baixos que a versão em metal
- Peso reduzido
- Perigo de condensação mais baixo

## Dados comerciais

Código	1407654
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	AF7A
Chave de produto	AF7APL
GTIN	4046356777179
Peso por unidade (inclusive embalagem)	129,3 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	128,7 g
País de origem	PL

## Dados técnicos

### Avisos

Geral	para insertos de contato HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, HV6, M, K, HV06-I-PR, HV 6-E...C
-------	---

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa com travamento em arco
Tipo de caixa	Tomadas com trava
Família de produtos	HC-EVO-B
Aplicação	Padrão
Formato	B16
Quantidade de saídas de cabos	1
Versão	Formato alto
Saída de cabo	reto
Conexão Pg	sem

### Medidas

Desenho de medidas	
Largura	44 mm
Altura	81 mm
Comprimento	93,5 mm

### Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0 (Caixa)
	V0 (Intertravamento)
Material vedação	NBR
Material caixa	PA 6.6-FR
Material arco de travamento	PA

### Características mecânicas

#### Dados mecânicos

Tipo de travamento	Arco
--------------------	------

### Montagem

Instrução de montagem	A caixa para acoplamento deve ser completada pela conexão roscada EVO. A conexão roscada EVO está disponível em 4 tamanhos. A montagem da conexão roscada EVO é executada, por exemplo, com ajuda de uma chave de tubos
-----------------------	---

1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

## Condições ambientais e de vida útil operacional

### Condições ambientais

Grau de proteção	IP66
Grau de proteção (NEMA)	12 (UL 50e)
Resistência ao choque	IK08
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 125 °C

# HC-EVO-B16-CHWS-PLRBK - Caixa

1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>



## Desenhos

Desenho de medidas

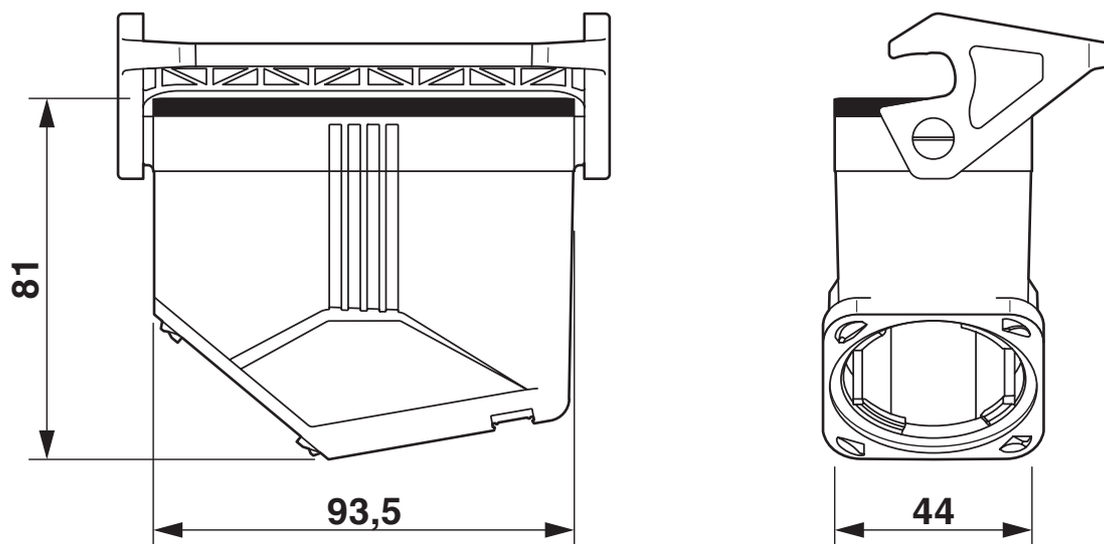


Imagem dimensional

1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

## Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

### DNV

ID de certificação: TAE000037S



### cUL Recognized

ID de certificação: E255026



### UL certificado

ID de certificação: E255026



### EAC

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

1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

ETIM 9.0	EC000437
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1407654

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1407654>

## 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)