

HC-B 10-SML-74/O2PG21 - Caixa



1677652

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1677652>

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.

Base alta, com trava simples, altura 74 mm, sem conexão, 2x Pg21



Dados comerciais

Código	1677652
Unidades por embalagem	10 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	BF7
Chave de produto	AF7AAC
GTIN	4017918151263
Peso por unidade (inclusive embalagem)	335,666 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	335,666 g
País de origem	DE

HC-B 10-SML-74/O2PG21 - Caixa



1677652

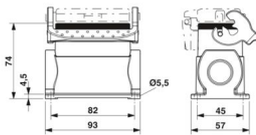
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1677652>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa com travamento em arco
Tipo de caixa	Caixa de base
Aplicação	Padrão
Formato	B10
Quantidade de saídas de cabos	2
Tipo de conexão	2x Pg21
Saída de cabo	lateral
Conexão Pg	sem

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	57 mm
Altura	74 mm
Comprimento	93 mm

Dados de material

Material vedação	NBR
Material caixa	Alumínio fundido sob pressão
Material superfície da caixa	revestido com pó, cinza
Material arco de travamento	Aço inoxidável, puxador: PA

Características mecânicas

Dados mecânicos

Tipo de conexão	2x Pg21
Tipo de travamento	Arco

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 125 °C

HC-B 10-SML-74/O2PG21 - Caixa

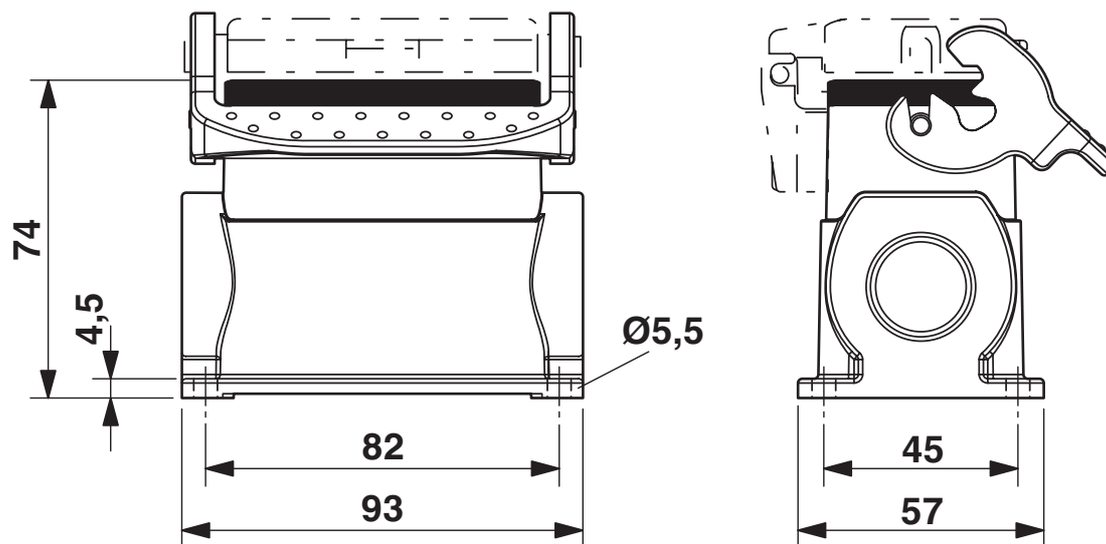


1677652

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1677652>

Desenhos

Desenho de medidas



Desenho com dimensões

HC-B 10-SML-74/O2PG21 - Caixa



1677652

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1677652>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27440202

1677652

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1677652>

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