

2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179

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 de montagem, Cobertura, para conexão bilateral, largura: 45 mm, altura: 75 mm, cor: verde (semelhante RAL 6021)



Suas vantagens

· Montagem sem ferramenta

Dados comerciais

Código	2764179
Unidades por embalagem	20 Unidade
Chave comercial	ACHC
Chave de produto	ACHCGA
GTIN	4017918065881
Peso por unidade (inclusive embalagem)	14,4 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	10,96 g
País de origem	PL



2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Parte superior da caixa
Tipo de caixa	Caixa de montagem
Série de caixas	EG
Família de produtos	EGA
Número de pólos	16
Quantidade (Aberturas de conexão)	2
Abertura para ventilação disponível	não

Medidas

Desenho de medidas	75
Largura	45 mm
Altura	75 mm
Design de placa de circuito impresso	
Espessura da placa de circuito impresso	1,4 mm 1,8 mm

Dados de material

Cor (Parte superior da caixa)	verde (RAL 6021)
Material Parte superior da caixa	ABS
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	НВ
Condições da superfície	não tratado

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

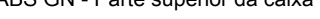
-	
Código IP máximo a ser alcançado	IP20
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C 80 °C (dependendo da potência de dissipação)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-40 °C 55 °C
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C 80 °C

Dados da placa de circuito impresso

Espessura da placa de circuito impresso	1,4 mm 1,8 mm

Montagem

Tipo de montagem	Encaixe

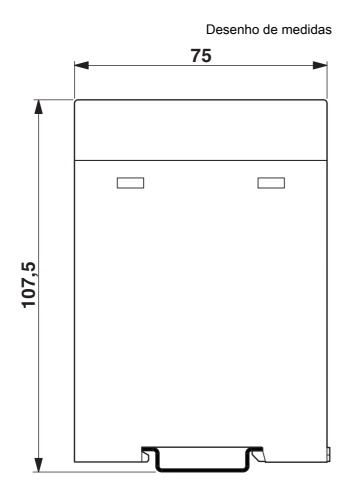


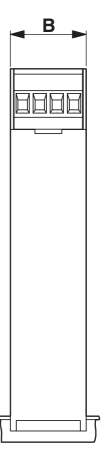
2764179

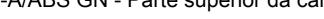
https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179



Desenhos



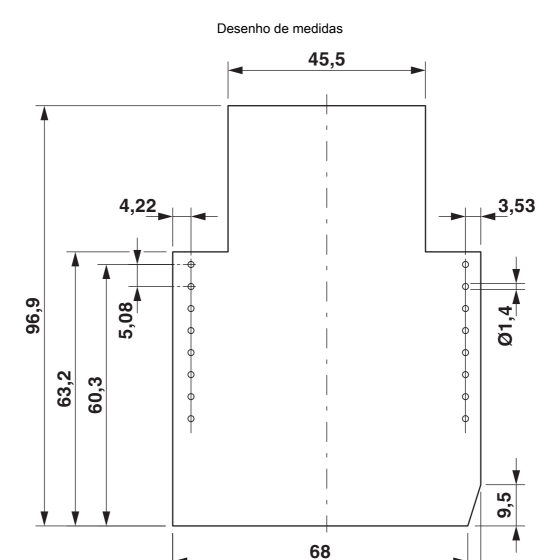




2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179





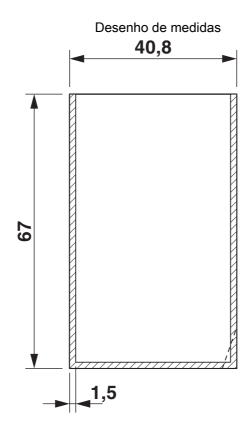
71

lado de componentes, com utilização de peça superior de dois andares

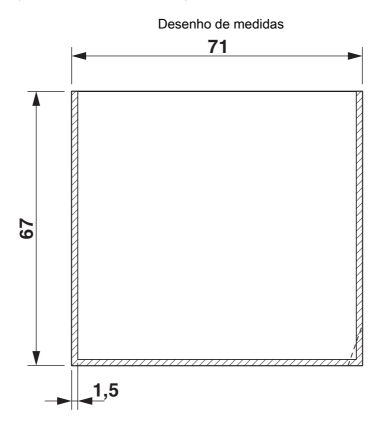


https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179





válido para placa de circuito impresso 1; 3; 5 e 6, vide desenho expandido

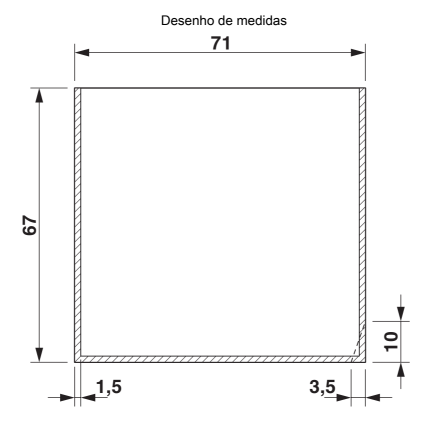


válido para placa de circuito impresso 7 e 12, vide desenho expandido



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179



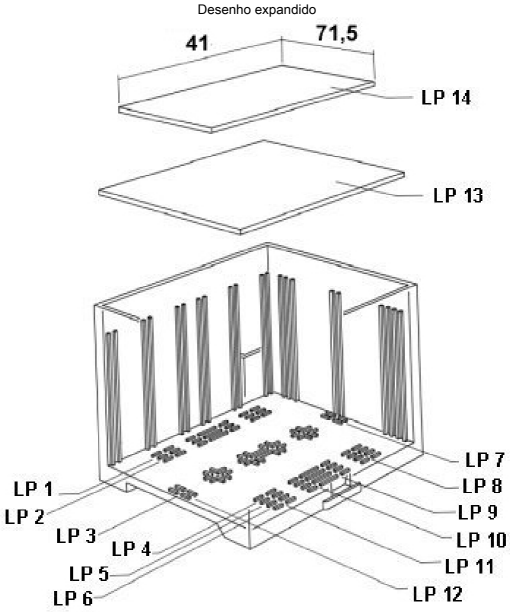


válido para placa de circuito impresso 10, vide desenho expandido



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179



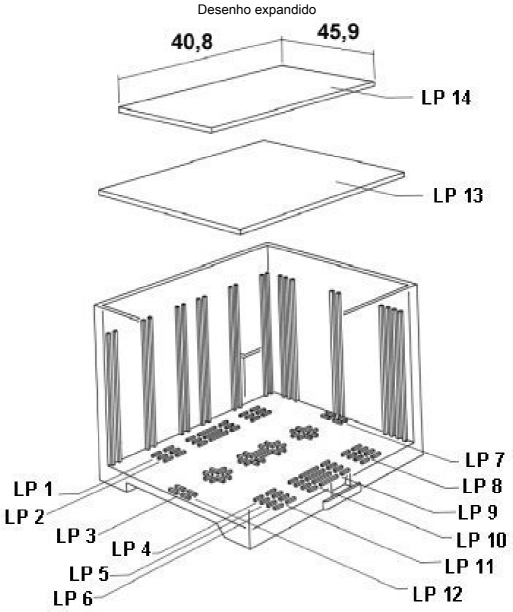


válido para placa de circuito impresso 13



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179





válido para placa de circuito impresso 14



2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179

Certificações

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179



UL certificado

ID de certificação: E240868



2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179

Classificações

ECLASS

	ECLASS-13.0	27190603
	ECLASS-15.0	27190603
ETIM		
		E0000770
	ETIM 9.0	EC002779
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	31261500



2764179

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2764179

Environmental product compliance

EU RoHS

20.10.10	
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