

E/ME TBUS NS35 GY - Poste

2713780

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2713780>



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.



Suporte terminal, versão estável para conector de bus para trilho de fixação

Suas vantagens

- Classe de inflamabilidade V0 conforme UL 94
- Montável sobre o trilho de fixação

Dados comerciais

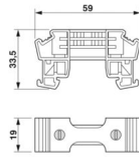
Código	2713780
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	ACHA
Chave de produto	ACHACZ
GTIN	4017918943493
Peso por unidade (inclusive embalagem)	14,68 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	12,76 g
País de origem	DE

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Material de montagem
Tipo de caixa	Caixa para trilho de fixação
Série de caixas	ME

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	19 mm
Altura	58,92 mm
Profundidade	33,47 mm

Dados de material

Cor (Caixa)	cinza (RAL 7042)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material caixa	PA

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 105 °C (dependendo da potência de dissipação)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-40 °C ... 55 °C
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C ... 100 °C
Umidade relativa do ar (armazenamento/transporte)	80 %

Montagem

Tipo de montagem	Montagem em trilho de fixação
------------------	-------------------------------

E/ME TBUS NS35 GY - Poste

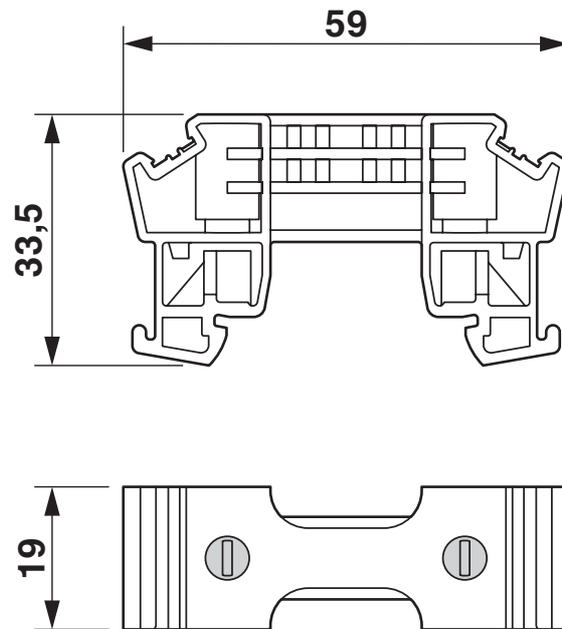
2713780

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2713780>

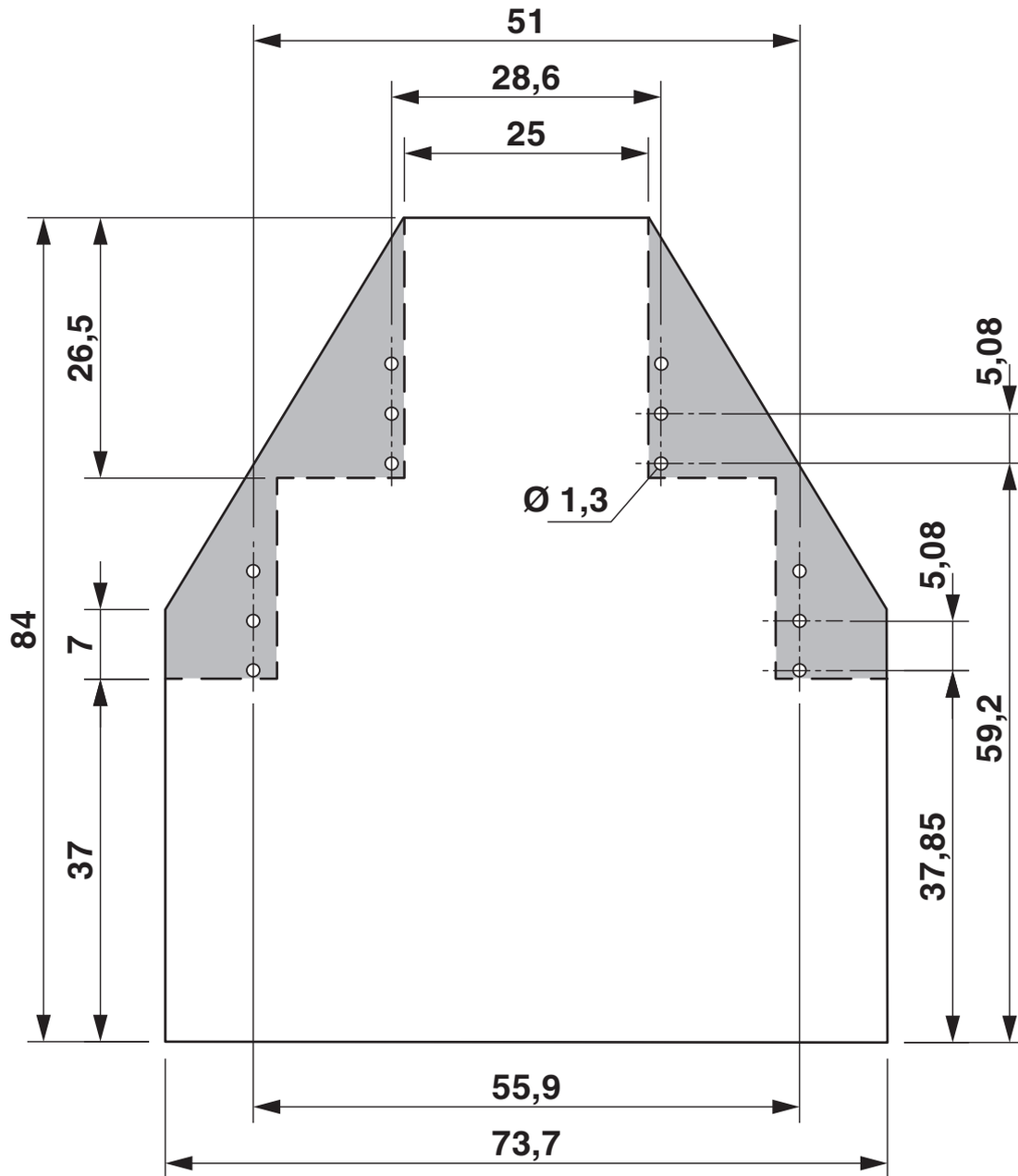


Desenhos

Desenho de medidas



Desenho de medidas



E/ME TBUS NS35 GY - Poste

2713780

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2713780>



Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2713780>



UL certificado

ID de certificação: E240868

2713780

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/2713780>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

ETIM

ETIM 9.0	EC001041
----------	----------

UNSPSC

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

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%
---	--

EF3.0 Mudanças climáticas

CO2e kg	0,103 kg CO2e
---------	---------------