

PH 2,5/ 5 - Caixa de cabos



3209727

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3209727>

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 cabos, passo: 26 mm, profundidade: 36,8 mm, largura: 26 mm, altura: 19,9 mm, número de polos: 5, cor: cinza

Suas vantagens

- Caixa de cabos robusta para o alívio de tração de cabos de conexão
- Enfileiramento, sem perda de divisão
- Possibilidade de identificação adicional para a identificação dos conectores

Dados comerciais

Código	3209727
Unidades por embalagem	50 Unidade
Quantidade mínima de pedido	50 Unidade
Chave comercial	BE224Z
Chave de produto	BE224Z
GTIN	4046356366922
Peso por unidade (inclusive embalagem)	7,355 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	7,35 g
País de origem	PL

PH 2,5/ 5 - Caixa de cabos



3209727

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3209727>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa de cabos
Número de pólos	5
Passo	26 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Material	PA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Aplicação estática do material isolante	-60 °C
Índice de temperatura do material de isolamento (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Índice de temperatura relativa do material de isolamento (Elec., UL 746 B)	130 °C
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Liberção de calor calorimétrica NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Flamabilidade das superfícies NFPA 130 (ASTM E 162)	aprovado
Densidade óptica de gás de combustão específica NFPA 130 (ASTM E 662)	aprovado
Toxicidade do gás de combustão NFPA 130 (SMP 800C)	aprovado

Medidas

Largura	26 mm
Altura	19,9 mm
Profundidade	36,8 mm
Passo	26 mm

Avisos

Instrução de montagem:	para o alívio de tração é necessário um agrupador de cabos
------------------------	--

PH 2,5/ 5 - Caixa de cabos



3209727

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3209727>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

UNSPSC

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

PH 2,5/ 5 - Caixa de cabos



3209727

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3209727>

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%
---	--

EF3.1 Mudanças climáticas

CO2e kg	0,045 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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