

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3212769



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: 14 mm, profundidade: 36,8 mm, largura: 14 mm, altura: 19,9 mm, número de polos: 4, 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	3212769
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	BE22
Chave de produto	BE224Z
GTIN	4046356573528
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,422 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	3,98 g
País de origem	PL



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3212769



Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Caixa de cabos
Número de pólos	4
Passo	14 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
Liberação 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	14 mm
Altura	19,9 mm
Profundidade	36,8 mm
Passo	14 mm



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3212769



Classificações

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440202		
	ECLASS-15.0	27440202		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC000437		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	31261500		



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3212769



Environmental product compliance

EU RoHS

20 1.01.0	
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