

3240832

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832

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.



Agrupador de cabos, resistente a UV e condições climáticas ISO 4892\_QUV-B 600 h, para uma fixação rápida e permanente

### Dados comerciais

Código	3240832
Unidades por embalagem	100 Unidade
Chave comercial	BE71
Chave de produto	BE7133
GTIN	4046356705806
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,68 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,651 g
País de origem	HR



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832



### Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Agrupadores de cabos
Resistência à tração GRP	130 N

#### Medidas

Largura	3,6 mm
Comprimento	140 mm

#### Dados de material

Conforme RoHS	sim
Cor	preto (RAL 9005)
Material	PA 6.6
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Substâncias	sem silicone e sem halogênio

#### Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	2 mm 35 mm
Resistência a tração	130 N

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

Temperatura ambiente ideal (armazenamento/transporte)	23,00 °C 50,00 % A poliamida 6.6 tem excelentes propriedades higroscópicas. Dependendo da umidade ambiente, é capaz de absorver ou libertar água. Com um teor de água de 2-3%, essas propriedades atingem o seu nível de performance ideal. A embalagem especialmente adequada ao artigo indica o nível de umidade ideal.Para manter as propriedades ótimas desse produto, é necessário cumprir os seguintes requisitos de armazenamento: armazenar na embalagem original fechada, processar brevemente os artigos após abertura da embalagem, evitar luz solar direta, evitar exposição direta ao calor.
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C 105 °C
Temperatura ambiente (montagem)	-10 °C 60 °C
Resistência contra radiação UV	sim

### Montagem

Tipo de montagem	não se pode soltar
------------------	--------------------



3240832

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832

## Certificações

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832

DNV

ID de certificação: TAE00004VK



3240832

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832

# Classificações

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27140702
	ECLASS-13.0	27140702
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000046
UN	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121700



3240832

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3240832

## 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