

0824670

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0824670

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.



Marcador de terminais, disponível para pedido: em esteira, branco, identificado conforme dados do cliente, tipo de montagem: travamento em ranhura plana de plaqueta, para a largura de terminal: 12 mm, Quantidade de plaquetas de identificação: 40, altura do campo de texto: 5,1 mm, largura do campo de texto: 11,45 mm

Suas vantagens

- Serviço de identificação: a Phoenix Contact identifica todos os seus marcadores UniCard individualmente conforme as suas especificações
- · A família de etiquetagem UniCard UC-TMF... oferece marcadores para produtos com ranhuras de plaquetas altas e planas

Dados comerciais

Código	0824670
Unidades por embalagem	1 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	BG81
Chave de produto	BG8117
GTIN	4046356360050
Peso por unidade (inclusive embalagem)	7,17 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	7,1 g
País de origem	PL



0824670

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0824670

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Klemmenmarker
Passo	12 mm
Identificação	
Quantidade de plaquetas de identificação	40
Número de anilhas de identificação por linha	5
Tecnologia de identificação	Tecnologia LED UV

Montagem

Tipo de montagem	travamento em ranhura plana de plaqueta
ripo de montagem	travamento em rannura piana de piaqueta

Dados de material

Cor	branco (RAL 9010)
Material	PA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 2
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 2
Proteção contra incêndio para veículos sobre trilhos (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 2
Substâncias	sem silicone e sem halogênio

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C 120 °C
Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transport e)	23 °C
Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte)	50 % (Recomenda-se a armazenagem na embalagem original em local seco e escuro)
Capacidade de armazenamento	2 anos

Medidas

Largura	11,45 mm
Altura	6,50 mm
Profundidade	1,60 mm
Passo	12 mm

Normas e disposições

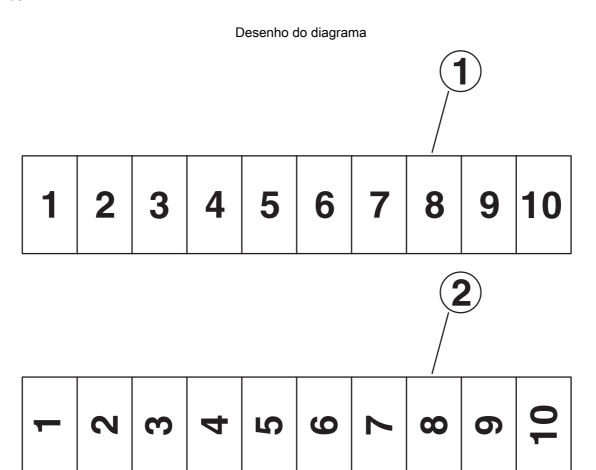
Resistência à limpeza	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Normas	
Normas / Determinações	FN 45545-2



0824670

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0824670

Desenhos



① longitudinal = horizontal

② oblíquo = vertical



0824670

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0824670

Classificações

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281101
	ECLASS-15.0	27281101
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000761
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131500



0824670

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0824670

Environmental product compliance

EU RoHS

LOTOTIO	
Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
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	0,052 kg CO2e

Phoenix Contact 2025 \circledcirc - 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