

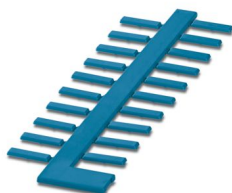
# PABA BU/15 - Plaqueta de encaixe



0800721

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0800721>

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.



Plaqueta de encaixe, Fitas, azul (RAL 5015), não impresso, identificável com: CMS-P1-PLOTTER, faixa de diâmetro de cabo: 0,6 ... 50 mm, tipo de montagem: de enfiar, Quantidade de plaquetas de identificação: 20, altura do campo de texto: 4 mm, largura do campo de texto: 15 mm

## Dados comerciais

Código	0800721
Unidades por embalagem	50 Unidade
Quantidade mínima de pedido	50 Unidade
Chave de produto	BG2213
GTIN	4017918104030
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,546 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	4,546 g
País de origem	CN

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Marcadores de condutores
-----------------	--------------------------

### Identificação

Quantidade de plaquetas de identificação	20
Número de anilhas de identificação por linha	1

### Medidas

Largura	15 mm
Comprimento	4 mm

### Campo de texto

Largura do campo de texto	15 mm
Altura do campo de texto	4 mm

### Dados de material

Cor	azul (RAL 5015)
Material	ABS
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0

### Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	0,6 mm ... 50 mm
---------------------------	------------------

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-15 °C ... 65 °C
Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transporte)	23 °C
Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte)	50 % (Recomenda-se a armazenagem na embalagem original em local seco e escuro)

#### Verificação de substâncias que interferem na pintura

Verificação de substâncias que interferem na pintura (conformidade LABS)	VDMA 24364-A1-L:2018-05
Resultado	Aprovado no teste

#### Teste de raspagem para determinação da resistência a riscos

Especificação de teste	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (norma de referência)
Requisito	≥ 5 N
Resultado	Aprovado no teste

#### Teste Tesafilm

Especificação de teste	DIN EN ISO 2409:2013 (em conformidade)
Resultado	Aprovado no teste

# PABA BU/15 - Plaqueta de encaixe



0800721

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0800721>

## Resistência a UV

Especificação de teste	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (norma de referência)
Resultado	Aprovado no teste
Duração do teste	96 h
Processo	Irradiação artificial.

## Resistência à temperatura

Especificação de teste	ANSI/UL 969-2018:03 (norma de referência)
Duração do teste	240 h
Rating 125 °C (150 °C)	Aprovado no teste

## Resistência à limpeza das inscrições

Especificação de teste	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (em partes)
Isopropanol (99%) [67-63-0]	Aprovado no teste
n-hexano [CAS No. 110-54-3]	Aprovado no teste
Água + benzina para lavagem [CAS No. 64742-82-1]	Aprovado no teste
Hidróxido de sódio 0,1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Aprovado no teste
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Aprovado no teste

## Resistência contra produtos químicos, óleos e combustíveis

Especificação de teste	ISO 175:2010 (norma de referência)
Duração do teste	168 h
Hidróxido de sódio 0,1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Aprovado no teste
Água salgada (350 g/l) [CAS No. - ]	Aprovado no teste
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Aprovado no teste
Diesel [CAS No. 68476-34-6]	Aprovado no teste
IRM 901	Aprovado no teste
IRM 902	Aprovado no teste
IRM 903	Aprovado no teste

## Teste em ambiente com variação de água de condensação com atmosfera contendo dióxido de enxofre

Especificação de teste	DIN 50018:2013-05
Resultado	Aprovado no teste
Nível de atmosfera	AHT 1,0 S
Ciclos	2

## Teste de névoa salina

Especificação de teste	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Resultado	Aprovado no teste

# PABA BU/15 - Plaqueta de encaixe



0800721

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0800721>

Duração do teste	96 h
------------------	------

## Normas e disposições

Resistência à limpeza	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-----------------------	-----------------------------

## Montagem

Tipo de montagem	de enfiar
------------------	-----------

# PABA BU/15 - Plaqueta de encaixe



0800721

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0800721>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-13.0

27281102

### ETIM

ETIM 9.0

EC001530

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

# PABA BU/15 - Plaqueta de encaixe



0800721

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0800721>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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)	Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts(n.º CAS: Não aplicável)
SCIP	b2fb697c-31a0-4a91-90e2-6255a8c55b12

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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)