

ZBF10:UNBEDRUCKT - Tira Zack plana



0809997

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0809997>

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.



Tira Zack plana, Fitas, branco (RAL 9010), não impresso, identificável com: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, tipo de montagem: encaixe, para a largura de terminal: 10 mm, Quantidade de plaquetas de identificação: 10, altura do campo de texto: 10 mm, largura do campo de texto: 5,15 mm

Suas vantagens

- O sistema de tira Zack ZBF com ranhura de plaqueta plana oferece identificação para fileiras de terminais e módulos eletrônicos
- Medidas de passo diferentes são possíveis sob consulta
- Tiras de identificação não gravadas podem ser gravadas individualmente por traçador ou manualmente
- As tiras de identificação de várias unidades podem ser separadas e montadas facilmente, se necessário

Dados comerciais

Código	0809997
Unidades por embalagem	10 Unidade
Quantidade mínima de pedido	10 Unidade
Chave comercial	BG2112
Chave de produto	BG2112
GTIN	4017918602734
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,89 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,627 g
País de origem	As informações sobre o país de origem são fornecidas com a entrega.

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Identificador de bornes
Passo	10 mm

Identificação

Quantidade de plaquetas de identificação	10
Número de anilhas de identificação por linha	10
Número de tiras de identificação	10
Tipo de ranhura	plano

Medidas

Largura	10,15 mm
Altura	6,40 mm
Profundidade	1,60 mm
Passo	10 mm

Campo de texto

Largura do campo de texto	5,15 mm
Altura do campo de texto	10 mm

Dados de material

Cor	branco (RAL 9010)
Material	PA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Material base	PA
Substâncias	sem silicone e sem halogênio

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transporte)	23 °C
Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte)	50 %

Resistência a UV

Especificação de teste	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (norma de referência)
------------------------	---

Resistência à limpeza das inscrições

Especificação de teste	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (em partes)

Normas e disposições

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

ZBF10:UNBEDRUCKT - Tira Zack plana



0809997

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0809997>

Montagem

Tipo de montagem	encaixe
------------------	---------

ZBF10:UNBEDRUCKT - Tira Zack plana

0809997

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0809997>

Desenhos

Desenho do diagrama



ZBF10:UNBEDRUCKT - Tira Zack plana



0809997

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0809997>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpe 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%

EF3.1 Mudanças climáticas

CO2e kg

0,009 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