

PV-FT-C NUT BK - Prensa-cabos



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1775880>

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.

Prensa-cabos, Família de artigos: SUNCLIX, Uds./emb: 100 unidades (polietileno)



Descrição do produto

Porca para fixação de passagens de parede SUNCLIX na caixa. NB: esta porca tem de ser sempre encomendada em separado!

Dados comerciais

Código	1775880
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	ABLB
Chave de produto	ABLBZC
GTIN	4046356511766
Peso por unidade (inclusive embalagem)	1,604 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	1,496 g
País de origem	DE

Dados técnicos

Avisos

Nota de encomenda:	Uds./emb: 100 unidades (polietileno)
--------------------	--------------------------------------

Indicação de segurança

Indicações de segurança	<ul style="list-style-type: none"> • ATENÇÃO: Coloque em operação apenas produtos em perfeito estado. Os produtos devem ser verificados quanto a danos com regularidade. Produtos defeituosos devem ser imediatamente colocados fora de funcionamento. Substitua os produtos danificados. Não é possível repará-los.
	<ul style="list-style-type: none"> • ATENÇÃO: Apenas pessoal técnico com qualificações eletrotécnicas pode instalar e operar o produto, observando as seguintes indicações de segurança. O pessoal técnico precisa estar familiarizado com os fundamentos da eletrotécnica. Eles devem estar capacitados para reconhecer perigos e evitá-los. O símbolo correspondente na embalagem indica que é necessário pessoal especializado em eletrotécnica para a instalação e operação.
	<p>ATENÇÃO: Os conectores não podem ser conectados nem separados sob carga. Uma inobservância ou uma utilização indevida poderão ter como consequência danos físicos e/ou materiais.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Os produtos são adequados para áreas de aplicação na construção de instalações, controladores e equipamentos elétricos.
	<ul style="list-style-type: none"> • Os produtos montados não podem ser manipulados nem abertos indevidamente.
	<ul style="list-style-type: none"> • Utilize somente conectores acoplados que estejam especificados conforme as normas indicadas nos dados técnicos (p. ex. aqueles indicados nos acessórios do produto na Internet em phoenixcontact.com/products).
	<ul style="list-style-type: none"> • A utilização direta do produto em combinação com equipamentos de outros fabricantes é da responsabilidade do usuário.
	<ul style="list-style-type: none"> • Em caso de tensões operacionais > 50 VAC, as caixas de conectores com condutividade elétrica precisam ser aterradas
	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o terra funcional e de proteção estão conectados corretamente.
	<ul style="list-style-type: none"> • Observe os respectivos dados técnicos. Os dados encontram-se nestes locais: <ul style="list-style-type: none"> o No produto o Na etiqueta da embalagem o Na documentação fornecida o Na Internet em phoenixcontact.net/products junto do produto
	<ul style="list-style-type: none"> • Devem ser observadas as instruções de instalação/documentação Design-In na área de downloads na Internet em phoenixcontact.com/products junto do produto.
	<ul style="list-style-type: none"> • Feche os conectores não conectados com uma tampa de proteção. Os acessórios adequados podem ser encontrados na área de acessórios do artigo em questão na Internet em phoenixcontact.com/products junto do produto
	<ul style="list-style-type: none"> • O conector aquece em operação normal. Dependendo das condições ambientais, a superfície do conector pode aquecer de

1775880

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1775880>

	modo progressivo. Nesse caso, o usuário é responsável pela colocação de placas de advertência (ex. DIN EN ISO 13732-1:2008-12).
	<ul style="list-style-type: none"> • Opere o conector apenas em estado totalmente conectado e travado. • Ao colocar o condutor, certifique-se de que a carga de tração sobre os conectores não está acima dos limites estabelecidos normativamente. • Observe o raio de flexão mínimo do condutor. Coloque o condutor sem o torcer.

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Material de montagem
Família de produtos	SUNCLIX
Passo	5,08 mm

Medidas

Largura	17 mm
Altura	10 mm
Comprimento	19 mm
Passo	5,08 mm

Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Grupo de material isolante	I
Superfície de contato	Estanho Sn
Material da conexão roscada	PA

Cabos/condutores

Resistência ao óleo	não
---------------------	-----

Características mecânicas

Dados mecânicos

Tipo de travamento	Porca
--------------------	-------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C ... 50 °C
Resistência ao óleo	não

Normas e disposições

Resistência ao óleo	não
---------------------	-----

PV-FT-C NUT BK - Prensa-cabos



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1775880>

Classificações

ECLASS

ECLASS-15.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31161700
-------------	----------

PV-FT-C NUT BK - Prensa-cabos



1775880

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1775880>

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