

VS-09-BU-DSUB-CD-B - Porta-contatos D-SUB



1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

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.

Porta-contatos D-SUB, tamanho de caixa 1, para 9 contatos de sinal, tipo de contato soquete, para contatos para crimp, reto, fixação por meio de perfuração de 3 mm, para quadro de montagem exterior e caixa do quadro móvel VS-09-...



Suas vantagens

- Conexão D-SUB 9
- Compatível com carcaça IP67 e moldura de montagem
- Montagem fácil

Dados comerciais

Código	1688861
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	ABNC
Chave de produto	ABNCAB
GTIN	4017918822996
Peso por unidade (inclusive embalagem)	10,34 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	4,87 g
País de origem	DE

VS-09-BU-DSUB-CD-B - Porta-contatos D-SUB



1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

Dados técnicos

Avisos

Geral	Tensão de teste somente em combinação com o contato de crimpagem com o código: 1418788.
-------	---

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Inserto de contato
Formato	D-SUB
Número de pólos	9
Face de encaixe	D-SUB
Número de pontos de encaixe	1
Blindado	sim

Propriedades de isolamento

Categoria de sobretensão	III
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão nominal conforme IEC 61076-2-101	400 V
Tensão nominal (III/3)	125 V
Tensão de teste	1 kV
Corrente nominal	5 A (a 20 °C)
Tensão de teste	1500 V
Meio de transmissão	Cobre

Dados de conexão

Tipo de conexão	Conexão para crimp
-----------------	--------------------

Medidas

Largura	17,9 mm
Altura	12,93 mm
Comprimento	31,19 mm

Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material caixa	Metal
Material superfície da caixa	metalizado
Material superfície de contato	Ouro
Material suporte do contato	termoplástico reforçado com fibra de vidro UL 94 V0

Características mecânicas

Dados mecânicos

Ciclos de encaixe	≥ 500
-------------------	-------

VS-09-BU-DSUB-CD-B - Porta-contatos D-SUB



1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

Força de inserção por contato de sinal	≤ 3,40 N
--	----------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP20
Temperatura ambiente (funcionamento)	-55 °C ... 130 °C

Montagem

Tipo de montagem	Montagem com parafusos
------------------	------------------------

VS-09-BU-DSUB-CD-B - Porta-contatos D-SUB



1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>



UL certificado

ID de certificação: E118976

1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1688861

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1688861>

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