

VS-09-IBS-ST - Conector de encaixe D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1689271>

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.

Conector de encaixe D-SUB, grau de proteção: IP20, número de polos: 9, material: Plástico, tipo de conexão: Conexão a parafuso, bitola de conexão: AWG 26- 20, saída de cabo: diagonal, tamanho da caixa: 1, cor: cinza, INTERBUS



Dados comerciais

Código	1689271
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	ABNC
Chave de produto	ABNCBA
GTIN	4017918892746
Peso por unidade (inclusive embalagem)	91,9 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	71,512 g
País de origem	DE

VS-09-IBS-ST - Conector de encaixe D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1689271>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Conector de dados (lado do cabo)
Aplicação	INTERBUS
Formato	D-SUB
Tipo de sensor	INTERBUS
Número de pólos	9
Face de encaixe	D-SUB
Quantidade de saídas de cabos	2
Blindado	sim
Saída de cabo	diagonal

Propriedades de isolamento

Categoria de sobretensão	II
Grau de impurezas	2

Características elétricas

Tensão nominal (III/3)	63 V
Tensão de teste	0,5 kV
Corrente nominal	1 A
Meio de transmissão	Cobre

Dados de conexão

Tecnologia de conexão

Tipo de conexão	Conexão a parafuso
Perfil de conexão AWG	26 ... 20
Perfil de conexão	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²

Dados de material

Cor	cinza
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material caixa	Plástico
Material de vedação do cabo	CR/NBR
Material de contato	Liga de cobre
Material superfície de contato	Ouro sobre níquel
Material suporte do contato	PBTP

Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	5 mm ... 9 mm
Bitola do condutor	0,14 mm ²

Características mecânicas

VS-09-IBS-ST - Conector de encaixe D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1689271>

Dados mecânicos

Ciclos de encaixe	≥ 200
-------------------	-------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP20
Temperatura ambiente (funcionamento)	-20 °C ... 70 °C

VS-09-IBS-ST - Conector de encaixe D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1689271>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440290

ETIM

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

UNSPSC

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

VS-09-IBS-ST - Conector de encaixe D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1689271>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	21b6f9f9-90ed-43d5-b66c-9d9d80bd8d83

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