

VS-SI-FP-2DSUB9-GC-BU/ST - Placa frontal de dados



1657708

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1657708>

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.



Placa frontal de dados com contatos fêmea, plástico, 2x D-SUB 9, soquete/pino

Dados comerciais

Código	1657708
Unidades por embalagem	1 Unidade
Quantidade mínima de pedido	1 Unidade
Chave comercial	AF7EDX
Chave de produto	AF7EDX
GTIN	4046356118347
Peso por unidade (inclusive embalagem)	44,6 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	42,7 g
País de origem	As informações sobre o país de origem são fornecidas com a entrega.

1657708

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1657708>

Dados técnicos

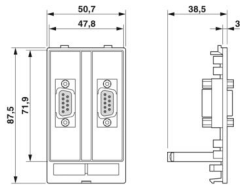
Propriedades do artigo

Tipo de produto	Placa frontal de dados
Número de pólos	9

Características elétricas

Tensão nominal (III/3)	máx. 30 V AC (RJ45, D-SUB 9, Avaliação UL)
	48 V AC/DC (D-SUB)
	máx. 42,4 V DC (RJ45, D-SUB 9, Avaliação UL)
Corrente nominal	máx. 175 mA (D-SUB 9, Avaliação UL)
	3 A (D-SUB 9)

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	51 mm
Altura	45 mm
Comprimento	87,5 mm

Dados de material

Material Placa frontal de dados	PBT (Placa frontal de dados)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0

Conectores

Versão do inserto de contato	com 2x D-SUB 9 Soquete/pino, travamento dos slots com pinos UNC 4...40
------------------------------	--

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP20
Temperatura ambiente (funcionamento)	-10 °C ... 60 °C

Montagem

Instrução de montagem	adequado para todas as molduras de montagem
-----------------------	---

1657708

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1657708>

Desenhos

Desenho de medidas

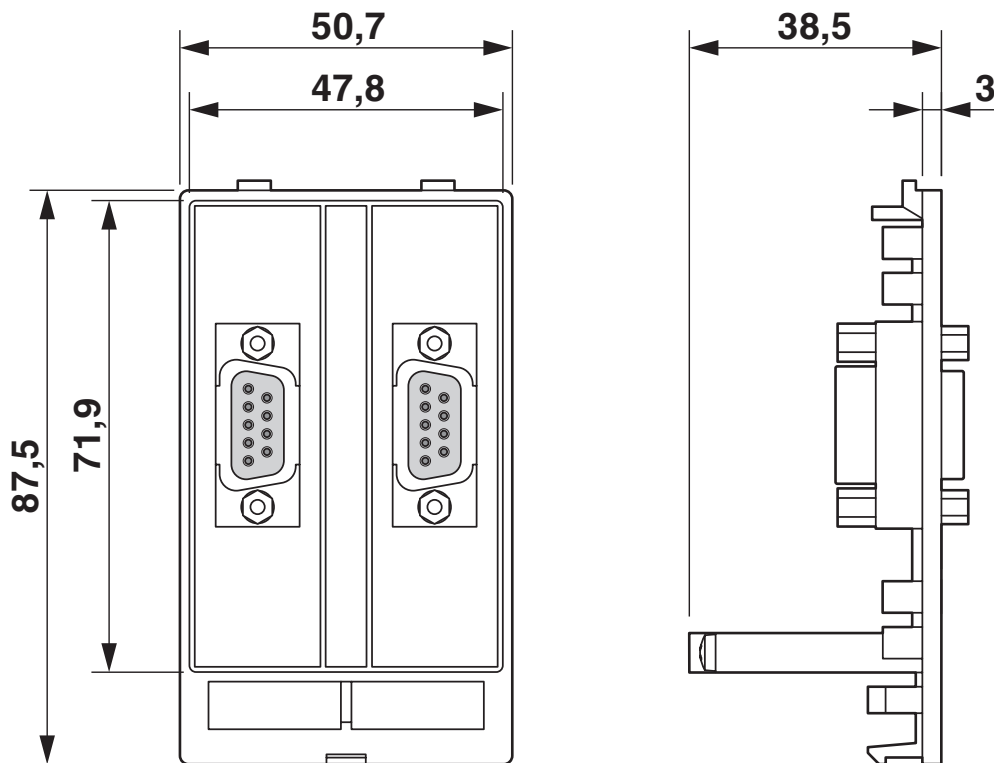


Imagem dimensional

1657708

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1657708>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-15.0	27182806

ETIM

ETIM 10.0	EC000456
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

1657708

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1657708>

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	d30e42cb-2783-4389-a0c9-f64459a0e733

EF3.1 Mudanças climáticas

CO2e kg	3,334 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