

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem



1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

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.



Quadro para montagem exterior MSTB, IP67, para travamento push-pull, metal, para placa de circuito impresso, para recorte de montagem retangular, com vedação, sem parafusos de fixação

Dados comerciais

Código	1608087
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	ABNO
Chave de produto	ABNOJA
GTIN	4046356131759
Peso por unidade (inclusive embalagem)	24,814 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	22,066 g
País de origem	DE

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem



1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

Dados técnicos

Avisos

Geral	Este produto está conforme as especificações da Diretriz PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, Chapter 11 Connectors for 24 Volt Power Supply Cabling and Chapter 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
-------	--

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Moldura de montagem
Aplicação	Conexão de placa de circuito impresso Power
Formato	Variante 14
Face de encaixe	sem equipamento

Propriedades de isolamento

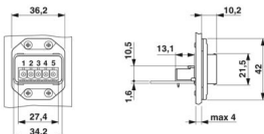
Grau de impurezas	2
-------------------	---

Dados de conexão

Tecnologia de conexão

Tipo de conexão	Push-Pull
-----------------	-----------

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	36,2 mm
Altura	42 mm
Comprimento	17,5 mm

Dados de material

Cor	prata
Material	Metálica
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material vedação	NBR
Material caixa	Metal
Material superfície da caixa	niquelado

Características mecânicas

Dados mecânicos

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

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem



1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP65/IP67
Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 80 °C

Montagem

Tipo de montagem	Montagem na parede
------------------	--------------------

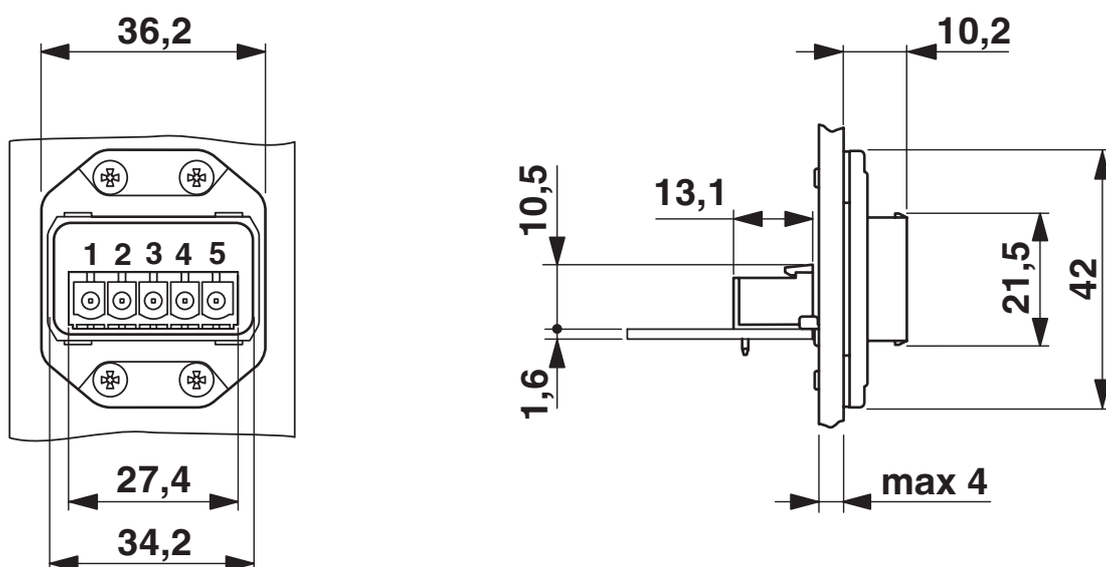
VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem

1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

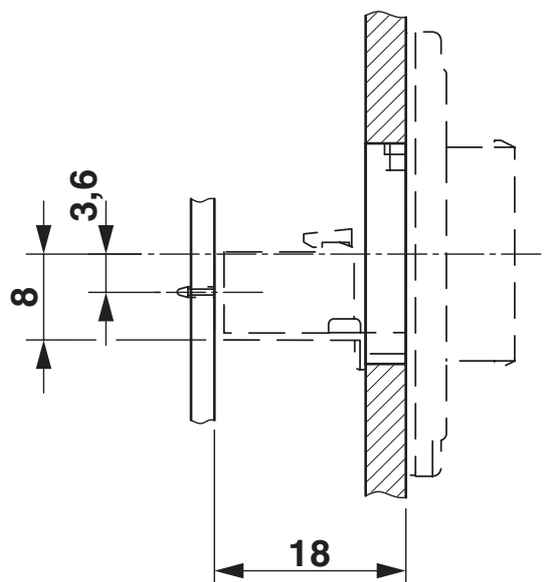
Desenhos

Desenho de medidas



Quadro montagem exterior de energia PROFINET, IP67

Desenho de medidas



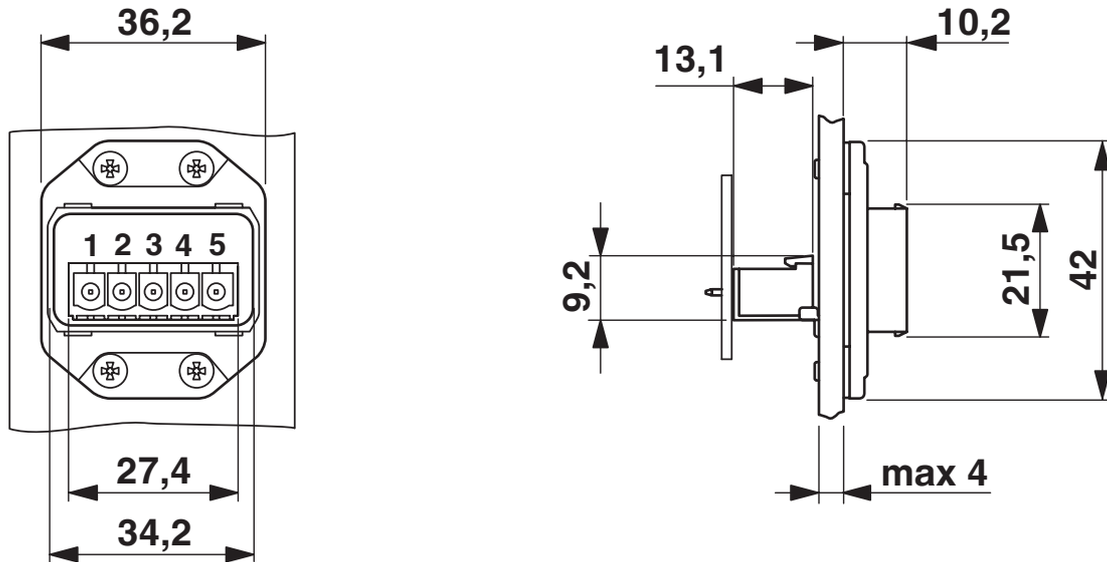
Sentido da placa, pinos de solda retos

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem

1608087

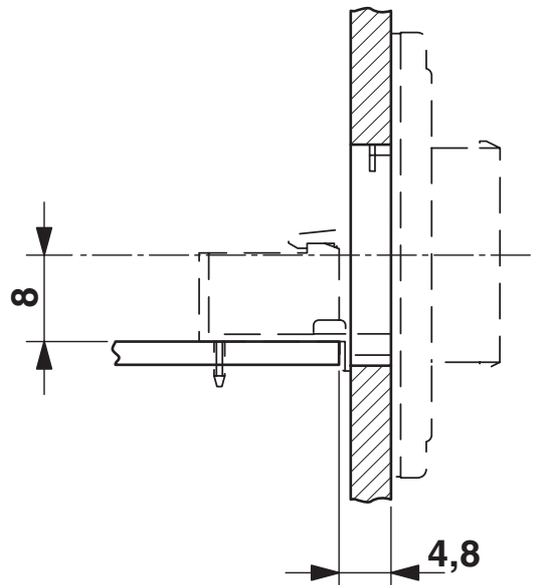
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

Desenho de medidas



Quadro montagem exterior de energia PROFINET, IP67

Desenho de medidas



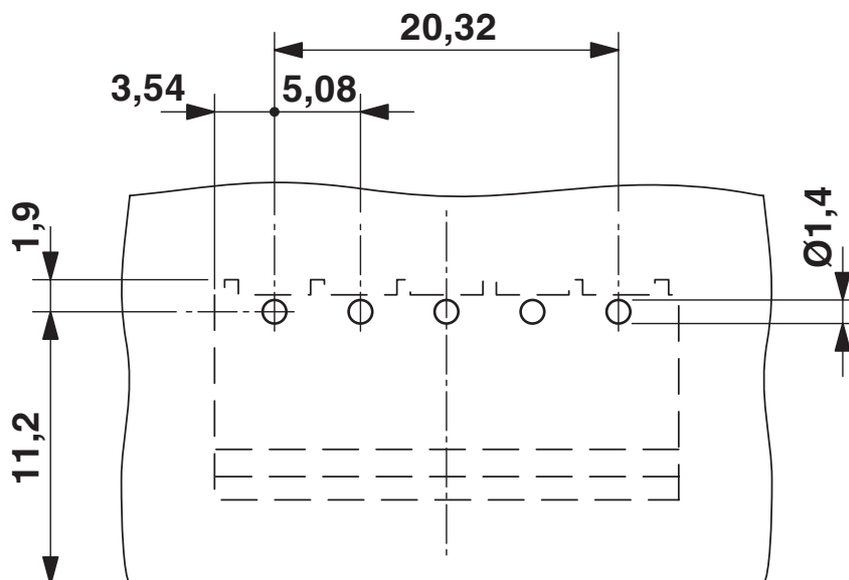
Sentido da placa, pinos de solda angulares

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem

1608087

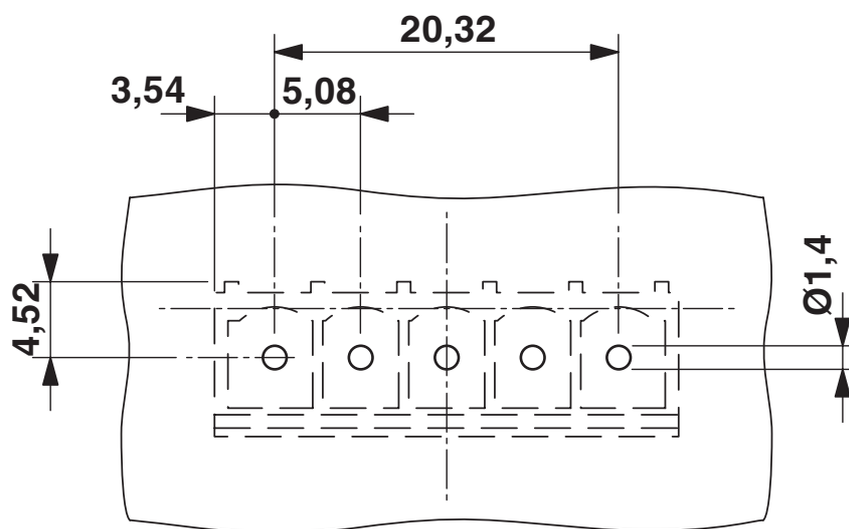
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

Esquema de pinagem/Geometria de pino de solda



Esquema de perfuração

Esquema de pinagem/Geometria de pino de solda



Esquema de perfuração

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem



1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440210
ECLASS-15.0	27440210

ETIM

ETIM 9.0	EC002310
----------	----------

UNSPSC

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

VS-PPC-F2-MSTB-MNNA-1R-P - Moldura de montagem



1608087

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1608087>

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)	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n.º CAS: 119-47-1)
SCIP	e05d0456-f3a3-476b-b119-45e7e3765260

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