

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Trilho de fixação perfurado



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401682>

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.



Trilho de fixação perfurado, Variante de embalagem com 10 unidades (20 m), de acordo com EN 60715:, material: Aço, galvanizado, bicromatizado, Perfil padrão, cor: cores prat.

Dados comerciais

Código	1401682
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	BE72
Chave de produto	BE7224
GTIN	4017918020491
Peso por unidade (inclusive embalagem)	332 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	332 g
País de origem	DE

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Trilho de fixação perfurado



1401682

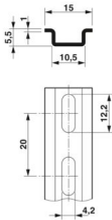
<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401682>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Trilho de fixação
-----------------	-------------------

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	15 mm
Largura do furo	12,2 mm
Altura do furo	4,2 mm
Profundidade	5,5 mm
Comprimento	2000 mm
Distância do furo de sondagem	20 mm

Dados de material

Cor	prateado
Material	Aço
Revestimento	galvanizado, bicromatizado

Normas e disposições

Conexão conforme norma	IEC / EN
Testes	de acordo com EN 60715:

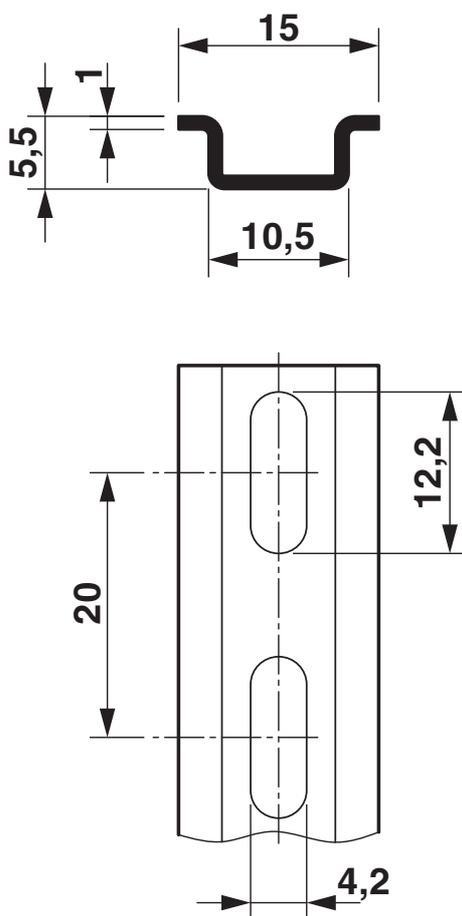
NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Trilho de fixação perfurado

1401682

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401682>

Desenhos

Desenho de medidas



NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Trilho de fixação perfurado



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401682>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-15.0	27400602

ETIM

ETIM 9.0	EC001285
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

NS 15 PERF 2000MM VPE 10 - Trilho de fixação perfurado



1401682

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1401682>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra 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