

Q-PROT 9/11 - Tampa cega



1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>

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.

Capas, para Pg9/ Pg11, para fechamento de conexões não utilizadas



Dados comerciais

Código	1670235
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	AF6Z
Chave de produto	AF6ZBX
GTIN	4017918167523
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,543 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,499 g
País de origem	DE

Q-PROT 9/11 - Tampa cega

1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>



Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Tampão de fecho
Tipo de rosca	Pg9 / Pg11

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	6 mm
Comprimento	17 mm

Dados de material

Material	PA 6.6
----------	--------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-30 °C ... 80 °C
--------------------------------------	------------------

Q-PROT 9/11 - Tampa cega

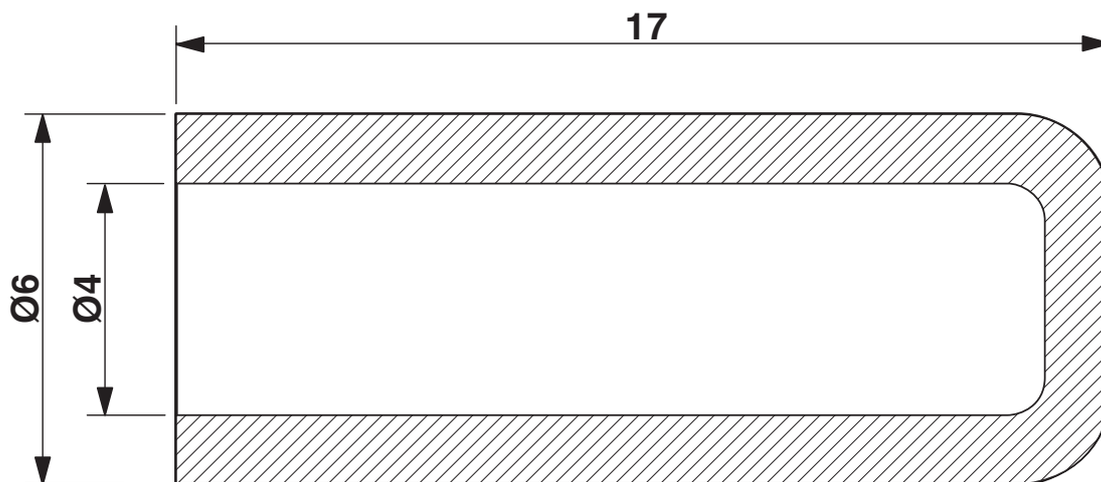
1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>



Desenhos

Desenho de medidas



Q-PROT 9/11 - Tampa cega

1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>



Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>



EAC

ID de certificação: RU C-DE.A*30.B.01102

Q-PROT 9/11 - Tampa cega

1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>



Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	23111190
ECLASS-15.0	23111190

ETIM

ETIM 9.0	EC000032
----------	----------

UNSPSC

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

Q-PROT 9/11 - Tampa cega



1670235

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1670235>

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