

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso



1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>

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.



Parafuso de travamento de reposição, M6, aço inoxidável, para caixa HEAVYCON-ADVANCE de formato HC-B...TMS...STA, cabeça: Pozidrive

Dados comerciais

Código	1584198
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	AF7A
Chave de produto	AF7AAZ
GTIN	4046356143639
Peso por unidade (inclusive embalagem)	7 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	6,9 g
País de origem	DE

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso

1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>



Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Material de montagem
-----------------	----------------------

Dados de material

Material arco de travamento	Aço inox
-----------------------------	----------

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso

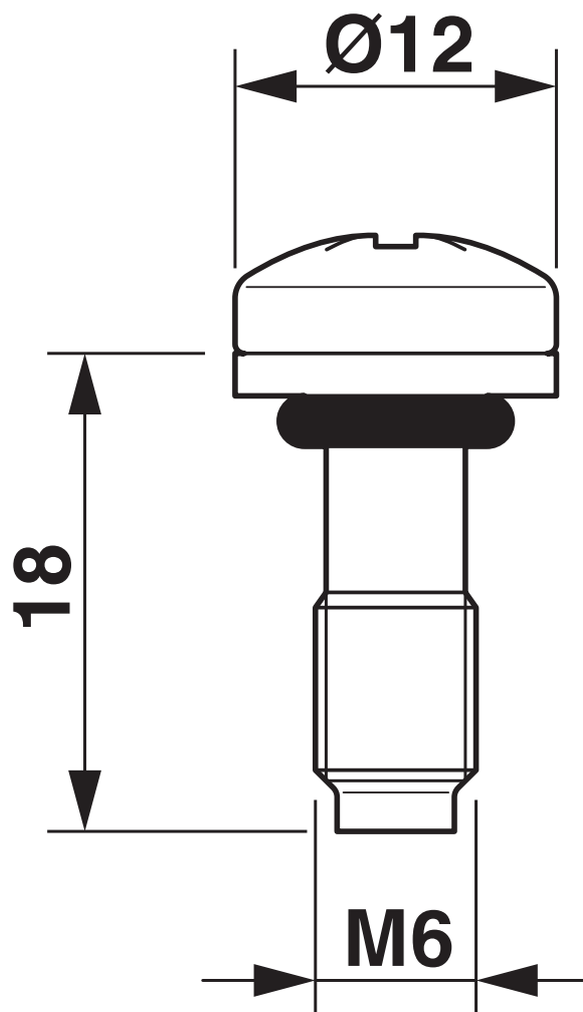
1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>



Desenhos

Desenho de medidas



Desenho com dimensões

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso



1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>

Certificações

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>



EAC

ID de certificação: RU C-DE.AI30.B.01102

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso



1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-15.0	27440290

ETIM

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

UNSPSC

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

HC-B-TMS-ERSSCHR - Parafuso



1584198

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1584198>

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