

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1555538



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.



Capa de proteção M12 em aço inox, para soquetes M12 não utilizados dos cabos de sensor/atuador, caixas e conectores de montagem para a indústria alimentícia

Suas vantagens

- Alto grau de proteção e robustez garantem a utilização segura na indústria alimentícia
- Proteção confiável de slots não ocupados durante o transporte e na utilização em campo
- Resistente e duradouro através da utilização de aço inoxidável V4A resistente à corrosão e a ácidos
- · Resistente a produtos de limpeza comuns
- Limpeza fácil: graças ao design higiênico especial
- · Montagem fácil com chave de fenda

Dados comerciais

Código	1555538
Unidades por embalagem	5 Unidade
Chave comercial	AF3Z
Chave de produto	AF3ZAX
GTIN	4046356170543
Peso por unidade (inclusive embalagem)	5,73 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	5,4 g
País de origem	DE



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1555538



Dados técnicos

Avisos

Geral	Aplicação até máx. 48 V AC e 60 V DC
Geral	Não adequado para soquetes M12 com codificação K, L ou M

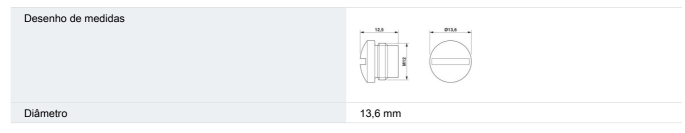
Propriedades do artigo

Tipo de produto	Bujão roscado
Tipo de rosca	M12

Dados de conexão

	0.444
Torque de aperto	0,4 Nm

Medidas



Dados de material

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Grau de proteção	IP65
	IP67
	IP69K

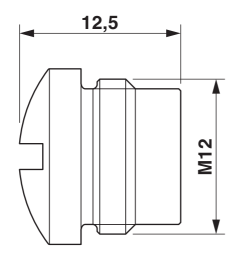


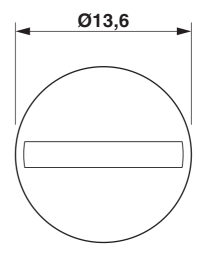
https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1555538



Desenhos

Desenho de medidas







1555538

https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1555538

Classificações

ECLASS

	ECLASS-13.0	23111190
	ECLASS-15.0	23111190
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000032
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	31261500

10 de ago. de 2025 02:11 Página 4 (5)



https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1555538



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