

# A/F-HA - Perfil de cobertura



1004953

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1004953>

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.

Perfil de proteção de chumbo, para cobrir 2 grupos de bornes, com 2 parafusos de plástico vermelhos M3, compatível com todos os bornes com rosca M3 no centro do borne, dimensões: 26 x 76 mm



## Dados comerciais

Código	1004953
Unidades por embalagem	10 Unidade
Nota	Produção ligada a pedido (sem retorno)
Chave comercial	BE71
Chave de produto	BE7121
GTIN	4017918012304
Peso por unidade (inclusive embalagem)	4,6 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	4,1 g
País de origem	DE

# A/F-HA - Perfil de cobertura



1004953

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1004953>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Perfil de proteção
-----------------	--------------------

### Medidas

Largura	26 mm
Comprimento	76 mm

### Dados de material

Cor	cinza
Material	PA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2

### Condições ambientais e de vida útil operacional

#### Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C ... 105 °C (temperatura de operação máx. por um curto período, ver RTI Elec.)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante pouco tempo, não superior a 24 h, -60 °C até +70 °C)
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (acionamento)	-5 °C ... 70 °C
Umidade do ar admissível (armazenamento/transporte)	30 % ... 70 %

# A/F-HA - Perfil de cobertura



1004953

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1004953>

## Classificações

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121410
-------------	----------

# A/F-HA - Perfil de cobertura



1004953

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1004953>

## 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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)