

## Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)




Terminal tubular, Comprimento dos terminais: 6 mm, Comprimento: 10,5 mm, Cor: amarelo

A ilustração indica a variante AI 1-8 YE

### Propriedades do artigo

- Com os terminais tubulares AI 0,25..., também é possível processar condutores de 0,14 mm<sup>2</sup>
- Os terminais tubulares com luva de plástico são compostos de cobre eletrolítico macio com estanhagem galvânica
- A segurança de isolamento em conexões alinhadas bem próximas entre si é elevada e impede a junção de fios

### Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	100 STK
Quantidade mínima de pedido	100 STK
GTIN	 4 046356 012973
GTIN	4046356012973
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,053 g
Número do imposto alfandegário	85369010
País de origem	Alemanha

### Dados técnicos

#### Medidas

Comprimento (b)	10,5 mm
Comprimento de decapagem máximo	8 mm
Comprimento do suporte	6 mm
Medida interna do colar isolante (d)	2 mm
Diâmetro do suporte	0,8 mm
Espessura do colar isolante	0,25 mm
Canaleta (espessura)	0,15 mm

#### Condições ambiente

## Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

### Dados técnicos

#### Condições ambiente

Temperatura de curto prazo	120 °C
Temperatura constante máx.	105 °C

#### Geral

Cor	amarelo
Substâncias	sem silicone e sem halogênio
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	HB
Material	E-CU
Revestimento	Estanhagem galvânica

#### Normas e disposições

Conexão conforme norma	CSA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	HB

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Período para uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sem substâncias perigosas acima dos valores limite

### Classificações

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701
eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400201
eCl@ss 9.0	27400201

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005
ETIM 6.0	EC000005

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

# Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

## Certificações

### Certificações

---

#### Certificações

CSA / CSAus / EAC / EAC / cCSAus

---

#### Certificações Ex

---

### Detalhes da certificação

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/">http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/</a>	247397
CSAus		<a href="http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/">http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/</a>	247397
EAC			EAC-Zulassung
EAC			7500651.22.01.00246
cCSAus		<a href="http://www.csagroup.org/us/en/services/testing-and-certification/certified-product-listing">http://www.csagroup.org/us/en/services/testing-and-certification/certified-product-listing</a>	

## Acessórios

### Acessórios

#### Ferramenta para crimpagem

Alicate de pressão - CRIMPFOX CENTRUS 6S - 1213144



Alicate de pressão, para terminais tubulares isolados e não isolados DIN 46228 Parte 1 e 4 de 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, também para terminais tubulares TWIN até 2 x 4 mm<sup>2</sup>, adaptação automática da bitola, introdução lateral, equipado com proteção contra queda

## Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

### Acessórios

Alicate de pressão - CRIMPFOX CENTRUS 6H - 1213146



Alicate de pressão, para terminais tubulares isolados e não isolados DIN 46228 Parte 1 e 4 de 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, também para terminais tubulares TWIN até 2 x 4 mm<sup>2</sup>, adaptação automática da bitola, introdução lateral, equipado com proteção contra queda

Alicate de pressão - CRIMPFOX CENTRUS 10S - 1213154



Alicate de pressão, para terminais tubulares isolados e não isolados DIN 46228 Parte 1 e 4 de 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, também para terminais tubulares TWIN até 2 x 4 mm<sup>2</sup>, adaptação automática da bitola, introdução lateral, equipado com proteção contra queda

Alicate de pressão - CRIMPFOX CENTRUS 10H - 1213156



Alicate de pressão, para terminais tubulares isolados e não isolados DIN 46228 Parte 1 e 4 de 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, também para terminais tubulares TWIN até 2 x 4 mm<sup>2</sup>, adaptação automática da bitola, introdução lateral, equipado com proteção contra queda

Alicate de pressão - CRIMPFOX 10S - 1212045



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, mola de retenção destravável, introdução lateral

Alicate de pressão - CRIMPFOX 6H - 1212046



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, mola de retenção destravável, introdução lateral

## Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

### Acessórios

Alicate de pressão - CRIMPFOX 2,5-M - 1212719



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 2,5 mm<sup>2</sup>, introdução lateral, crimpagem trapezoidal

---

Alicate de pressão - CRIMPFOX 6-M - 1212720



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6,0 mm<sup>2</sup>, introdução lateral, crimpagem trapezoidal

---

Alicate de pressão - CRIMPFOX 6 - 1212034



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6,0 mm<sup>2</sup>, introdução lateral, crimpagem trapezoidal

---

Alicate de pressão - CRIMPFOX 6T - 1212037



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, introdução lateral, crimpagem trapezoidal

---

Alicate de pressão - CRIMPFOX 6T-F - 1212038



Alicate de pressão, para terminais tubulares sem capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 1 e terminais tubulares com capas isolantes conforme DIN 46228 Parte 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, introdução frontal, crimpagem trapezoidal

---

## Terminal tubular - AI 0,25- 6 YE - 3203024

### Acessórios

Alicate de pressão - CRIMPFOX 16 S - 1207983



Alicate para crimp para terminais elétricos até 16 mm<sup>2</sup>