

Terminal tubular - AI 6 -12 YE - 3200548

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: 12 mm, Comprimento: 20 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 mm²
- A segurança de isolamento em conexões alinhadas bem próximas entre si é elevada e impede a junção de fios
- Os terminais tubulares com luva de plástico são compostos de cobre eletrolítico macio com estanhagem galvânica

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	100 STK
Quantidade mínima de pedido	100 STK
GTIN	 4 017918 094157
GTIN	4017918094157
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,396 g
Número do imposto alfandegário	85369010
País de origem	Alemanha
Chave comercial	05

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	20 mm
Comprimento de decapagem máximo	15 mm
Comprimento do suporte	12 mm
Medida interna do colar isolante (d)	6,2 mm
Diâmetro do suporte	3,5 mm
Espessura do colar isolante	0,3 mm
Canaleta (espessura)	0,2 mm

Terminal tubular - AI 6 -12 YE - 3200548

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 6 -12 YE - 3200548

Certificações








Certificações

Certificações

CSA / CSAus / EAC / EAC / UL registrado / cUL certificado / cCSAus

Certificações Ex

Detalhes da certificação

CSA		http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/	247397
CSAus		http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/	247397
EAC			EAC-Zulassung
EAC			7500651.22.01.00246
UL registrado		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E488001
cUL certificado		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E488001
cCSAus		http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/	
