

Terminal tubular - Al 2,5 - 8 BU - 3200522

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: 8 mm, Comprimento: 14 mm, Cor: azul

A ilustração indica a variante Al 0,75-8 BU

Propriedades do artigo

- ☑ 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
- ☑ Com os terminais tubulares Al 0,25..., também é possível processar condutores de 0,14 mm²



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	100 STK
Quantidade mínima de pedido	100 STK
GTIN	4 017918 094133
GTIN	4017918094133
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,154 g
Número do imposto alfandegário	85369010
País de origem	Alemanha
Chave comercial	05

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	14 mm
Comprimento de decapagem máximo	11 mm
Comprimento do suporte	8 mm
Medida interna do colar isolante (d)	4,2 mm
Diâmetro do suporte	2,3 mm
Espessura do colar isolante	0,3 mm
Canaleta (espessura)	0,15 mm



Terminal tubular - Al 2,5 - 8 BU - 3200522

Dados técnicos

Condições ambiente

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

Geral

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

Normas e disposições

Conexão conforme norma	CSA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	НВ

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 - Al 2,5 - 8 BU - 3200522

\sim	4 . 6.	~	
<i>1</i> . \sim	rtitio	ações	
· .		acces	
-		a y o o o	
		-	

Ce	rtifica	ações
OC	LIIIC	ıçocs

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/

CSAus http://www.csagroup.org/services/testingand-certification/certified-product-listing/

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/

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com