

# Pigtail compatível com ST<sup>®</sup>, 900 µm LSZH TB

50 µm multimodo ClearCurve<sup>®</sup> (OM3), 2 m

CORNING

Cachos são usados para conexões não permanentes em patch panels, equipamentos de transmissão etc. fábrica montados tranças permitem a rescisão de alta qualidade de uma rede.

## Características e benefícios

Design tight buffer:

V-G50 ClearCurve OM4 TB AQ (900 µm)

V-G50 ClearCurve OM3 TB AQ (900 µm)

V-G50 ClearCurve OM2 TB GN (900 µm)

V-G62.5L/125 TB BL (900 µm)

V-E9/125 TB YE (900 µm)

---

Baixa emissão de fumaça (IEC 61034 e EN 50268), e zero halogênio (LSZH)

---

Retardante de chama (IEC e EN 50266-2-4 60332-3C) e não-corrosivo (IEC 60754-2 e EN 50267) (FRNC)

---

Projeto completamente seco (sem gel)

---

Portanto, não há problemas de loop de terra livre de metal ou potenciais problemas de equalização

---

Fibras tight buffer (TB) têm um comprimento de faixa de 1500 mm, o que permite serem preparadas rapidamente para emenda sem uma caixa de emenda de proteção.

---

Conectores LC duplex para TIA/EIA-604-10

---

Os conectores são polidos e pré-radiados



## Normas

Intermateability TIA/EIA-604-2

## Especificações

Especificações Gerais	
Chama classificação	LSZH™/FRNC
Assembleia tipo de cabo	Fibra única
Fibra categoria	50 µm MM (OM3)

# Pigtail compatível com ST<sup>®</sup>, 900 µm LSZH TB

50 µm multimodo ClearCurve<sup>®</sup> (OM3), 2 m

CORNING

## Faixa de temperatura

Operação	-20 °C para 60 °C
Instalação	-5 °C para 50 °C
Armazenamento	-25 °C para 70 °C

## Projeto - Conector A

Tipo de conector	ST <sup>®</sup> Compatível
Ponteira de materiais	Cerâmico
Polonês	PC
Material da caixa	Metal
Cor da carcaça	Níquel
Tipo de Inicialização	Individual
Cor de inicialização	Azul acqua
Com chave (segurança)	Não

## Especificações mecânicas - conector A

Durabilidade	≤ 0,2 dB 1000 rematings, FOTP-21
Resistência à Tração cabo revestido	4 N

## Especificações ópticas - conector A

Perda de Inserção, típica	0,35 dB
Perda de Inserção, Max.	0,5 dB

## Projeto de cabo

Número de fibra	1
Diâmetro exterior	0,9 mm
Cor da bainha Exterior	Azul acqua
Material de revestimento externo	LSZH <sup>™</sup> /FRNC
Raio mínimo de curvatura	10 mm

# Pigtail compatível com ST<sup>®</sup>, 900 µm LSZH TB

50 µm multimodo ClearCurve<sup>®</sup> (OM3), 2 m

CORNING

## Características Químicas

RoHS	Livre de substâncias perigosas, de acordo com RoHS 2002/95/EG
------	---

## Informações sobre pedidos

Número de peça	005001T4Z80002M
Descrição do produto	Pigtail compatível com ST <sup>®</sup> em fibra de 900 µm LSZH TB. Tipicamente disponível em comprimentos de até 10 metros.
Código de EAN	4056418602295
Comprimento	2 m
Peso	0,006 kg

## Informação de transporte

Tipo de embalagem	Caixa de papelão
Dimensões da embalagem (L x W x H)	380 mm x 250 mm x 180 mm
Unidades por entrega	1/1



Corning Comunicações Ópticas • Estrada do Camorim 633 • Jacarepagua CEP 22780-070 • Rio De Janeiro, RJ Brazil  
+55 21 3416 5150 • FAX: +55 21 2441 2037 • [www.corning.com/opcomm/csa](http://www.corning.com/opcomm/csa)

Uma lista completa das marcas registradas da Corning Comunicações Ópticas está disponível em [www.corning.com/opcomm](http://www.corning.com/opcomm) / trademarks. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos proprietários. Corning Comunicações Ópticas é certificada ISO 9001. ©2016 Corning Comunicações Ópticas. Todos os direitos reservados.