



DATA SHEET



Somos uma indústria, que **desenvolve soluções tecnológicas** oferecendo produtos para o mercado brasileiro nos segmentos de automação industrial, energia solar e telecomunicações.



PIGTAIL ÓPTICO SIMPLEX 0,9 SC/APC 1,5 M MONOMODO SM

O Pigtail Óptico Nazda Simplex 0,9 SC/APC 1,5 metros é um cabo de fibra óptica monomodo SM (Single Mode) que possui um conector SC/APC em uma extremidade e o cabo de fibra óptica sem conectores na outra extremidade.

Os cordões e pigtails ópticos da Nazda são fabricados com cabos de 0,9 mm ou 3,00 mm de diâmetro e possuem proteção LSZH (Low Smoke Zero Halogen), o que significa que em caso de incêndio, eles emitem baixa quantidade de fumaça e gases nocivos. Isso é essencial para garantir a segurança em ambientes sensíveis.

Esses cordões e pigtails ópticos utilizam fibra monomodo do tipo G.657.A, que é especialmente projetada para projetos de rede de longas distâncias. Essa fibra oferece baixa atenuação e perda de retorno, permitindo uma transmissão eficiente e confiável dos dados ópticos.



DATA SHEET

Descrição do produto	PIGTAIL ÓPTICO NAZDA SIMPLEX 0,9 SC/APC 1,5 MTS - MONOMODO SM
Marca	Nazda
Polimento	APC/UPC/PC
Ferrolho	Cerâmica
Atenuação	Baixa atenuação e perda de retorno
Comprimento pigtail	1,5 metros
Diâmetro do cabo	0,9 mm
Min. Perda de retorno	55 dB
Tipo Perda de inserção	0.10 dB
Perda máxima de inserção	0.30 dB
Idade Térmica	0.20 dB
Ciclo Térmico	0.20 dB
Envelhecimento por umidade	0.20 dB
Ciclagem de Umidade/ Condensação	0.20 dB
Vibração	0.10 dB
Flexibilidade	0.20 dB
Torção	0.20 dB
Prova	0.20 dB
Impacto	0.20 dB
Trocabilidade	0.20 dB
Durabilidade	0.20 dB
Certificado de Homologação ANATEL	Fibra Óptica G657A - 05322-18-02682 Cordão Óptico SM - 05604-18-02682 Conector Óptico - 02833-19-02682



NAZDA[®]

nazda.com.br