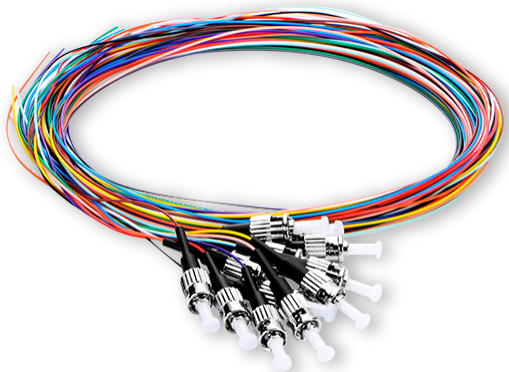


PG-6K90230002

Kit 12 Pigtails Coloridos ST/UPC SM G652D 900µm



Descrição

Os **Pigtails ST** são cabos de fibra óptica terminados com um conector numa das extremidades, geralmente utilizados para ligação a cabos já instalados em campo, por meio de fusão óptica.

Constituídos por fibra óptica de alta qualidade com **revestimento LSZH e conector ST** de alta performance com ferrule cerâmica zircónia.

São produzidos com revestimento de **900m** de acordo com o comprimento e especificações pretendidas, em fibra do tipo **Singlemodo ou Multimodo** em packs de **12 unidades**.

Normas: TIA-604-2, EN 50377-9-1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MATERIAL DO CONECTOR		Nickel Zincado
TIPO CONEXÃO		Bayoneta
MATERIAL FERRULE		Zircónica Cerâmica
DIÂMETRO FERRULE		2,5mm
TIPO DE FIBRA		OS2 9/125
POLIMENTO FERRULE		UPC
ATENUAÇÃO DE INSERÇÃO (NORMA IEC 61300-3-4)	TÍPICA MÁXIMA	0,15 dB 0,25 dB
ATENUAÇÃO DE RETORNO (NORMA IEC 61300-3-6)		> 50dB
TEMPERATURA DE UTILIZAÇÃO (GRAUS)		-40°C a + 70°C
TEMPERATURA EM ARMAZENAMENTO (GRAUS)		-40°C a + 85°C
RAIO CURVATURA MÍNIMO (DINÂMICO)		20x Ø exterior
RAIO CURVATURA MÍNIMO (ESTÁTICO)		10x Ø exterior
TENSÃO MÁXIMA CURTO PRAZO (N)		6N (cabo Ø 900µm)
TENSÃO MÁXIMA LONGO PRAZO (N)		3N (cabo Ø 900µm)
CARGA RUPTURA DO CABO (900µM)		10N
DURABILIDADE		> 1000 Conexões

REFERÊNCIAS

PG-6K90230002	KIT 12 PIGTAILS COLORIDOS ST/UPC SM G652D 900µm, 2 Mts.
---------------	---