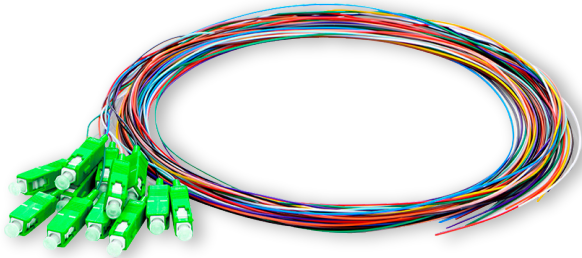


## PG-1K90110002

# Kit 12 Pigtaills Coloridos SC/PC MM OM1 62,5/125 900µm



## Descrição

Os **Pigtaills SC** 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 SC** de alta performance com ferrule cerâmica zircónia.

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

**Normas:** ISO/IEC 11801, EN 50173-1, IEC 61300, IEC 61753-1, IEC 61754-20, TIA-604-3, TIA/EIA-568A, EN 50377-9-1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
MATERIAL DO CONECTOR		Termoplástico
TIPO CONEXÃO		Push - Pull
MATERIAL FERRULE		Zircónica Cerâmica
DIÂMETRO FERRULE		2,5mm
TIPO DE FIBRA		OM1
POLIMENTO FERRULE		PC
ATENUAÇÃO DE INSERÇÃO (NORMA IEC 61300-3-4)	<b>TÍPICA MÁXIMA</b>	0,15 dB 0,30 dB
ATENUAÇÃO DE RETORNO (NORMA IEC 61300-3-6)		≥ 35dB
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-1K90110002		KIT 12 PIGTAILS COLORIDOS SC/PC MM OM1 62,5/125 900µm, 2 Mts.