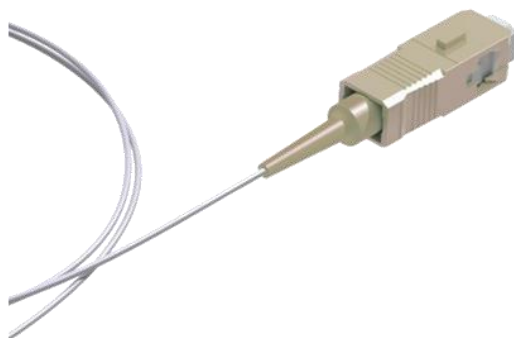


PIGTAILS FIBRA OTTICA 50/125 OM2



CARATTERISTICHE GENERALI

Pigtails multimodali OM2 terminati in laboratorio con connettori ST, SC, FC, LC sia nella configurazione Pc che Apc. Disponibili nella lunghezza standard da 1,0 metri e possibilità di gestire pezzature superiori.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Connettori SC, LC, ST, FC Pc e Apc
- Guaina in LSZH di colore bianco
- Struttura tight buffer da 900 μm o versione easy strip a richiesta
- Fibra OM2 conforme agli standard TIA/EIA 492AAAA e IEC60793-2-10

SPECIFICHE OTTICHE

Optical Performance	Multimode
Perdita d'inserzione	0,25 dB
Attenuazione (dB/km)	2.8 @ 850nm / 0.8 @ 1300nm
Bandwidth OFL (Mhz x km)	500 @ 850nm / 500 @ 1300nm

SPECIFICHE MECCANICHE

Guaina	LSZH
Diametro nominale (μm)	900 +/- 50
Resistenza alla trazione (N/100mm)	500
Temperatura di esercizio	-20°C / + 60°C
Tensione di Tiro (N)	6

TABELLA CODICI

Codice	Descrizione	Connettore	Lunghezza (mt)
80028-1	Pigtails 50/125	SC	1
80031-1	Pigtails 50/125	FC	1
80034-1	Pigtails 50/125	ST	1
80037-1	Pigtails 50/125	LC	1
80040-1	Pigtails 50/125	MTRJ-F	1
80043-1	Pigtails 50/125	MTRJ-M	1

