



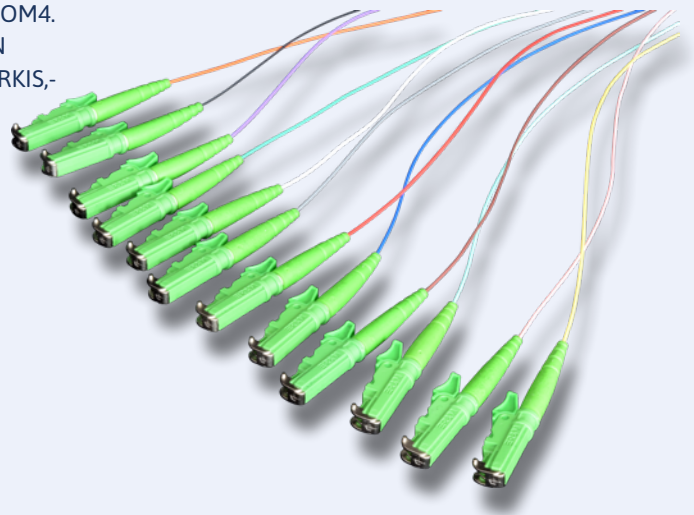
FASERPIGTAIL - E2000/UPC UND E2000/APC R&M

BESCHREIBUNG:

DIESE E2000-STECKVERBINDER SIND NACH JIS-, IEC-, EIA / TIA- UND ANSI-SPEZIFIKATIONEN KONSTRUIERT UND GEFERTIGT UND WERDEN FÜR MM-ANWENDUNGEN MIT PC UND SM-ANWENDUNGEN MIT UPC UND APC^{8°} ANGEBOTEN.

EIGENSCHAFTEN:

- VERFÜGBAR SM G652D UND MM OM1, OM2, OM3 UND OM4.
- 12ER SATZ FARBIG NACH DIN VDE 0888 IN DEN FARBEN ROT,GRÜN,BLAU,GELB,WEISS,GRAU,BRAUN,VIOLETT,TÜRKIS,-SCHWARZ,ORANGE,PINK.
- LÄNGE 2M
- HALOGENFREI (LSZH)
- 900M μ LEICHT ABSETZBAR (EASY STRIP)



SPEZIFIKATIONEN

	MM	SM UPC	SM APC	SM APC Premium
EINFÜGEDÄMPFUNG (IL) TYP IEC 61300-3-4	0,15dB typ	0,15dB typ	0,15dB typ	0,1dB max
EINFÜGEDÄMPFUNG (IL) MAX IEC 61300-3-4	<0,30db	<0,25dB	<0,25dB	<0,1dB
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG (RL) IEC 61300-3-6	>30dB	>50dB	>60dB	>85dB
STECKZYKLEN	1000,00			
BETRIEBSTEMPERATUR	`-40°C bis +85°C´			
HERSTELLUNGSVERFAHREN	geklebt und poliert			
VERBINDUNG	Physischer Kontakt			
STANDARDS	ISO/IEC 11801, TIA 568A, IEC 61754-20, CENELEC			
FERRULENMATERIAL	Vollkeramik Zirkonia			
STECKERMATERIAL	Thermoplastik			



FASERPIGTAIL - E2000/UPC UND E2000/APC R&M

ARTIKEL	
Bezeichnung	Artikelnummer
Faserpigtail E9/125 G652D E2000/UPC 2,0m	48103021702
Faserpigtail E9/125 G652D E2000/APC8° 2,0m	48104020102
Faserpigtail E9/125 G652D E2000/APC8°<0,1dB 2,0m	48704021702
Faserpigtail G50/125 OM2 E2000/PC 2,0m	48203021702
Faserpigtail G50/125 OM3 E2000/PC 2,0m	48503021702
Faserpigtail G50/125 OM4 E2000/PC 2,0m	48503021706
Faserpigtail G62,5/125 E2000/PC 2,0m	4830302050