

Pigtail

Singlemode, Multimode
E2000, LC, SC, ST

Beschreibung

Fiber Pigtails werden nur an einer Seite der Ader mit Glasfaseranschlüssen abgeschlossen, während die andere Seite durch Schmelzen oder mechanisches Spleissen abgeschlossen werden kann. Hochwertige Pigtails in Kombination mit korrekten Spleisspraktiken bieten die bestmögliche Leistung für Glasfaserkabelanschlüsse. Sie werden mit Glasfaser-Managementgeräten wie Glasfaserklemmenkästen oder Spleisskassetten verwendet. Die verfügbaren Verbindungstypen sind E2000, LC, SC, und ST im Multimode oder Singlemode. Jedes Pigtail wird zu 100% optisch geprüft und auf Einsteckverlust geprüft, bevor Sie es erhalten.

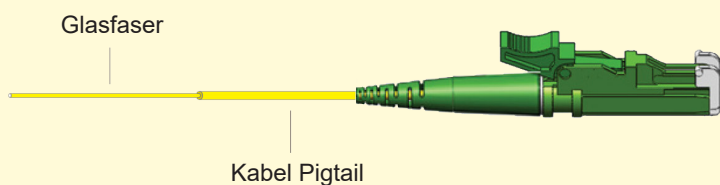
Eigenschaften

Ader	Kompaktader 0.9 mm
Min. Biegradius	9mm (statisch) 18mm (dynamisch)
Betriebstemperatur	-20-70°C
Faserart	Singlemode (Corning Ultra G652. D / A1) oder Multimode
Aderfarbe	Pigtailset: rot, grün, blau, gelb, weiß, grau, braun, violett, türkis, schwarz, orange und pink Einzelstück: E9 / gelb G50 OM2 / orange G50 OM3 / türkis G50 OM4 / erikaviolett G62.5 OM1 / orange
Länge	2m

Anwendbare Normen

IEC61754-20
IEC60793-2





Nr	Swisscom (Standard CH)	DIN VDE 0888	TIA/EIA-598 EN 50174-1	IEC 60794-2	ISO
1	rot	rot	blau	blau	blau
2	grün	grün	orange	gelb	orange
3	gelb	blau	grün	rot	grün
4	blau	gelb	braun	weiss	rot
5	weiss	weiss	grau	grün	grau
6	violett	grau	weiss	violett	gelb
7	orange	braun	rot	orange	braun
8	schwarz	violett	schwarz	grau	violett
9	grau	türkis	gelb	türkis	weiss
10	braun	schwarz	violett	schwarz	schwarz
11	rosa	orange	rosa	braun	rosa
12	türkis	rosa	türkis	rosa	türkis

