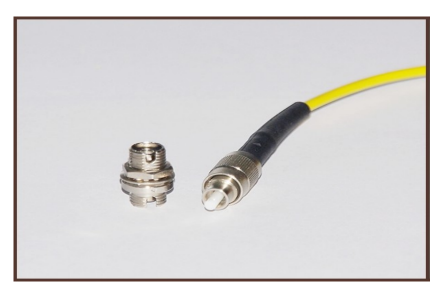


Technische Daten – Datenblatt – Technical Data Sheet – Technische Daten – Datenblatt – Technical





Der **FC-Stecker** wird oft als Singlemodestecker mit Schrägschliff (APC) eingesetzt. Heutige FC-Stecker werden mit **Verdrehschutz** hergestellt, **frühere Versionen** sind noch **ohne Verdrehschutz** hergestellt her bei versionen sind noch **ohne Verdrehschutz** hergestellt hergestellt her bei versionen sind noch bei version

Der FC-Stecker war der **Standard-Stecker** in den **USA und Japan**. Er ist oft als Stecker an Messgeräten und anderen technischen Apparaturen zu finden .

Qualitätsstufe	APC/PC	Einfügedämpfung (IL)	Rückflußdämpfung (RL)	Steckzyklen
SM Standard	APC 8°	≤ 0,3 dB	≥ 65 dB	1000
SM Standard	PC 0°	≤ 0,3 dB	≥ 50 dB	1000
MM 50/62,5	PC 0°	≤ 0,5 dB	≥ 35 dB	1000
SM High Quality	APC 8°	≤ 0,1 dB	≥ 75 dB	1000
SM High Quality	PC 0°	≤ 0,1 dB	≥ 55 dB	1000