

# MTP®/MPO Steckermontage



## MTP®/MPO Steckermontage

### Beschreibung

Die MTP-Stecker sind mit hochwertigen zwölfaserigen Universal-Ferrulen konfektioniert. Die abgesetzten zwölf Bündel können abgestuft und werden einzugsfertig mit Schutzschlauch geliefert. Die Lieferung erfolgt inkl. Messprotokoll (Laborwert vor Einzug).

Vorkonfektionierte Kabel eignen sich für Installationen im Innern von Gebäuden, als Datenkabel in Verteilernetzwerken, für Installationen in Kabelkanälen und für horizontale und collapsed Backbone-Verkabelungen.

### Allgemeine Eigenschaften

- 12 oder 24 Fasern
- Push-Pull Verriegelung
- Sehr hohe Packungsdichte
- Polarität nach TIA Methode A, B, oder C
- In Singlemode, Multimode OM3, OM4 und OM5

Bestellungen telefonisch oder über

[fiberwork.ch/de/shop.htm](http://fiberwork.ch/de/shop.htm)

Steckertyp	MTP UNIVERSAL 0° MM 12 Fasern/1 Reihe	MTP UNIVERSAL 8° SM 12 Fasern/1 Reihe	MTP UNIVERSAL 0° MM 24 Fasern/2 Reihen	MTP UNIVERSAL 8° SM 24 Fasern/2 Reihen
Zulassung / Prüfung	IEC 61754-7	IEC 61754-7	IEC 61754-7	IEC 61754-7
Gehäusefarbe				
9/125 [µm]		gelb		gelb
50/125 [µm] / OM3	türkis		türkis	
50/125 [µm] / OM4	magenta		magenta	
50/125 [µm] / OM5	limettengrün		limettengrün	
Federkraft	10N	10N	20N	20N
Einfügedämpfung [dB]				
typ. ≤	0.12	0.15	0.15	0.20
97 % ≤ max.	0.35	0.35	0.30	0.40
Rückflusdämpfung [dB]				
typ. ≤	>40	>75	>40	>65
97 % ≤ min.	>25	>65	>25	>55
Polarität MTP System	Methode A/B/C	Methode A/B/C	Methode A nicht normiert	Methode A nicht normiert