

## MPO Trunk- und Patch-Kabel, mit Aufteiler

Multimode und Singlemode



Trunk-Kabel



MOP Patch-Kabel

### Produktinformationen

- Merkmale:** Vorkonfektionierte, anschlussfertige LWL-Kabel. Dank Werkfertigung konstante und garantierte Qualität der Verarbeitung und damit der Leistungseigenschaften.
- Einsatzbereich:** LWL-Verbindungen im Inhouse-Bereich vorwiegend für Verbindungen in RZ-Umgebung. In Verbindung mit LWL-Universalkabel mit und ohne Nagetieschutz.
- Aufbau:** Qualitativ hochstehende LWL-Stecker mit optimal polierte Steckerstirnflächen mit hervorragenden Eigenschaften, für bestmögliche Dämpfungswerte. Geliefert mit beidseitigen Schutzschläuchen zum Schutz während der Installation.
- Prüfung:** Prüfprotokolle mit den Dämpfungswerten jeder Faser werden mitgeliefert. Optional können auch OTDR Messungen nach der Installation angeboten werden. Kostenverrechnung nach Aufwand.

### Technische Daten / Bestellreferenzen

#### MPO Trunk-Kabel mit Aufteiler (ohne Kabel, Kabel gemäss Katalog Seiten 17 + 18)

Stecker-Typ		Faserzahl	Anzahl Steckerverbinder		BKS-Referenz		Kabel-Typ
1. Seite	2. Seite		1. Seite	2. Seite	Multimode 50/125µm OM3 / OM4	Singlemode 09/125µm OS2	
MPO(F)	MPO(F)	12	1	1	821-10300.12	821-10400.12	-
MPO(F)	MPO(F)	24	2	2	821-10300.24	821-10400.24	-
MPO(F)	MPO(F)	36	3	3	821-10300.36	821-10400.36	-
MPO(F)	MPO(F)	48	4	4	821-10300.48	821-10400.48	-
MPO(F)	MPO(F)	72	6	6	821-10300.72	821-10400.72	-
MPO(F)	MPO(F)	96	8	8	821-10300.96	821-10400.96	-
MPO(F)	MPO(F)	144	12	12	821-10300.144	821-10400.144	-

Standard Steckerbelegung: **Typ A** (Key up / key down)

Typ B (Key up / Key up), Typ C (pairewise flipped) auf Anfrage

Standard Steckercodierung: «F» (female), Codierung «M» (male) auf Bestellung

#### MPO Patch-Kabel (ohne Kabel, Kabelauswahl nachstehend)

Stecker-Typ		Faserzahl	Anzahl Steckerverbinder		BKS-Referenz		Kabel-Typ
1. Seite	2. Seite		1. Seite	2. Seite	Multimode 50/125µm OM3 / OM4	Singlemode 09/125µm OS2	
MPO(F)	MPO(F)	12	1	1	821-10350.12	821-10450.12	Ribbonkabel
MPO(F)	MPO(F)	12	1	1	821-10351.12	821-10451.12	Rundkabel
MPO(F)	MPO(F)	24	1	1	821-10351.24	821-10451.24	Rundkabel

Standard Steckerbelegung: **Typ A** (Key up / key down)

Typ B (Key up / Key up), Typ C (pairewise flipped) auf Anfrage

Standard Steckercodierung: «F» (female), Codierung «M» (male) auf Bestellung

#### Einzusetzende Kabel-Typen für Patch-Kabel

Kabel-Typ	Aufbau	Faserzahl	BKS-Referenz		
			Multimode 50/125µm OM3	Multimode 50/125µm OM4	Singlemode 09/125µm OS2
Ribbonkabel		12	801-8309.50.12	-	801-7993.09.12
Rundkabel	I-V(ZN)H	12	801-8310.50.12	801-8483.50.12	801-7994.09.12
Rundkabel	I-V(ZN)H	24	801-8310.50.24	801-8483.50.24	801-7994.09.24