

MPO/MTP[®] Adapter mit Flansch, Typ A, beige



LWL Komponenten

- Einteiliger Adapter der die Kopplungsstärke maximiert
- Alle Adapter sind kompatibel mit MTP Elite[®] brand Steckern und Standard grade MTP[®] brand Steckern
- Verfügbar in schwarz, aqua, beige, grün, blau und grau
- Ausgestattet mit einem oder zwei thermoplastischen Staubkappen
- Kompatibel mit allen MTP[®] brand Steckern von 4 bis 72 Fasern
- Optimale Ausrichtung der Stecker, um Abrieb an der Ferrule durch die Führungspins zu minimieren

Anwendungen

- Mehrfaser Trunk Kabel
- Mehrfaser zu Einzelfaser Modulen
- Optische Umschaltung von interframe Verbindungen
- Erfüllt IEC Standard 61754-7
- Erfüllt TIA/EIA 604-5 Typ MPO
- Strukturierte Verkabelung pro TIA-568-C
- Parallel Optics



tde[®] trans data elektronik GmbH

Hausanschrift:

Lingener Str. 2
D-49626 Bippen/Ohrte
Tel.: +49 5435 9511 0
Fax.: +49 5435 9511 32

Vertriebsbüro:

Prinz-Friedrich-Karl-Str. 46
D-44135 Dortmund
Tel.: +49 231 8805 61 13
Fax.: +49 231 8805 61 15

info@tde.de | www.tde.de

MPO/MTP[®] Adapter mit Flansch, Typ A, beige

- Optical Internetworking Forum (OIF) konform
- Infiniband konform
- 10G Fiber Channel konform
- 40G und 100G IEEE 802.3
- SNAP 12
- POP 4
- QSFP

Technische Daten

Typ	MPO/MTP [®]
Anwendung	Multimode OM1/OM2
Bauform	mit Flansch
Einbauform	MPO/MTP [®]
Orientierung	Typ A, Key up/down
Farbe	Beige
Material	Kunststoff
Hülse	--
Klappe	--
Standards	IEC 61754-7 TIA 604-5
Hersteller	US Conec

Artikelvarianten & Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
L-AD-MPO-F-A-BG	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, beige
L-AD-MPO-F-A-BL	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, blau
L-AD-MPO-F-A-GN	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, grün (APC)
L-AD-MPO-F-A-GR	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, grau
L-AD-MPO-F-A-SW	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, schwarz
L-AD-MPO-F-A-TK	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ A, aqua
L-AD-MPO-F-B-GR	MPO/MTP [®] Adapter mit Flansch, Typ B, grau