

## Datenblatt

Nr.: DB\_0048

## ETD Glasfaser<sup>®</sup> LWL Adapter LC/PC - LC/PC OM3

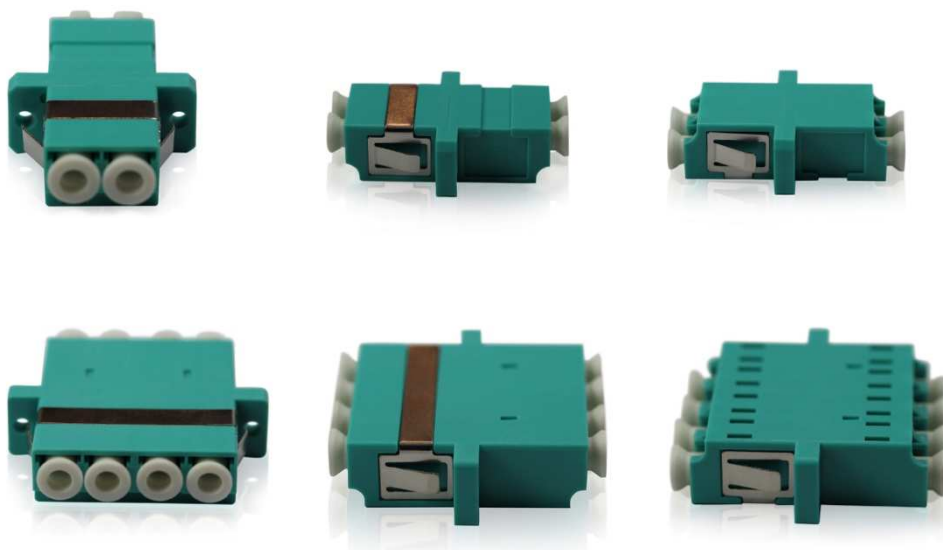
Produktnummer: ADP-J-D-xx1010PP

## Produktbeschreibung

- ✓ Äußerst geringe Einfügedämpfung und hohe Rückflussdämpfung, zu 100% geprüft
- ✓ Ausführung der Adapter entsprechend IEC 61754-20
- ✓ RoHS und REACH konform
- ✓ Führungshülse aus Keramik
- ✓ Farbe: Türkis

**Hinweis zu Farbangaben:** Farben und deren Darstellung können auftrags- und produktionsbedingt variieren sowie je nach Druck- und Bildeinstellungen unterschiedlich dargestellt werden.

Es besteht die Option, RAL-Farbtöne gemäß Ihren Vorgaben umzusetzen. Bitte kontaktieren Sie hierzu unseren Vertrieb.



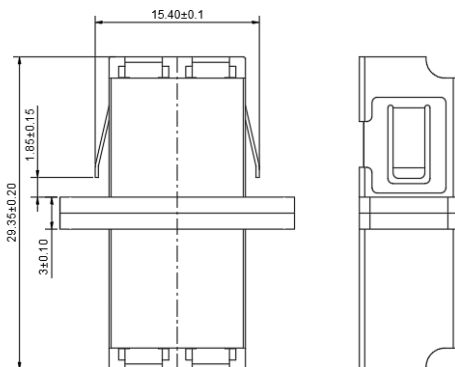
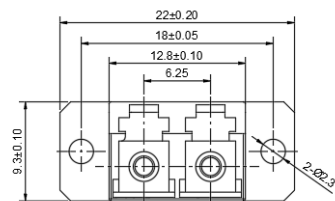
## LWL Adapter Spezifikationen

### Optische und mechanische Eigenschaften:

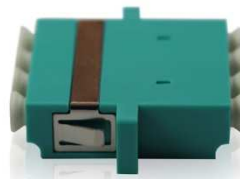
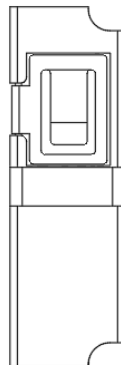
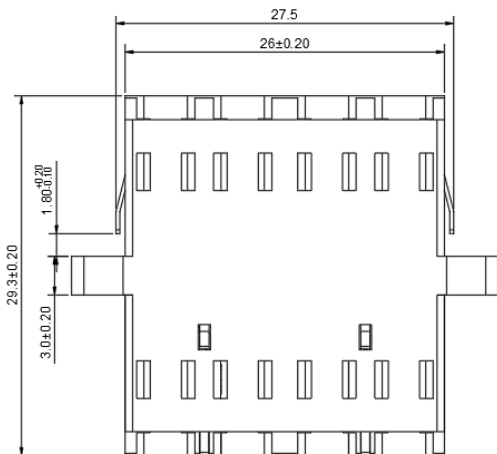
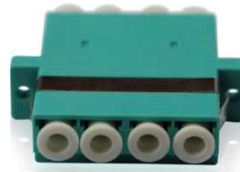
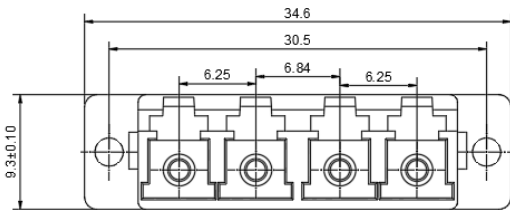
		Einheit	Kennzahl
Einfügedämpfung	Charakteristisch	db	0,1
	Maximalwert	db	0,2
Haltbarkeit		db	<0,2, mindestens 1000 Steckzyklen
Führungshülsen Zugkraft		Kgf	0,2-0,6
Betriebstemperatur		°C	-40~85

### Maßzeichnungen:

LC/PC Duplex Adapter mit Flansch



## LC/PC Quad Adapter mit Flansch



## Lieferformen

Verpackung: 1 Stück / Polybeutel  
 Mindestbestellmenge: 1 Stück

Verfügbare Varianten:

### Produktnummer:

ADP-J-D-BB1010PP  
 ADP-J-D-BC1010PP

### Produktbeschreibung:

LC/PC OM3 Duplex Adapter mit Flansch  
 LC/PC OM3 Quad Adapter mit Flansch