

DIAMOND

Lichtwellenleiter Komponenten

OTM

(Optische Terminatoren Module)

SINGLE MODE PC
SINGLE MODE APC

NETZWERK ZUBEHÖRE

BESCHREIBUNG

Optische Terminatoren werden hauptsächlich auf offene momentan unbenutzte Ausgänge von Messgeräte, Telekommunikationsverteiler und CATV Anlagen eingesetzt. OTM müssen die Rückreflexionen am Ende einer Strecke möglichst begrenzen.

Ferrulentyp

Standard \varnothing 2,5mm & \varnothing 1,25 mm Zirkonia/Metall-Einsatz

SPEZIFIKATIONEN

	SINGLE MODE 0° PC	SINGLE MODE 8° APC	EINHEIT	TESTBEDINGUNGEN
Einfügedämpfung (IL)	NA		-	
Rückflussdämpfung (RL)	min 45	min 70*	dB	IEC 61300-3-6; $\lambda = 1300/1550\text{nm}$
Lebensdauer	500 Steckzyklen			
Betriebstemperatur	-40/+85		°C	
Lagertemperatur	-40/+90		°C	

* Gemessen mit Präzisionsreflektometer



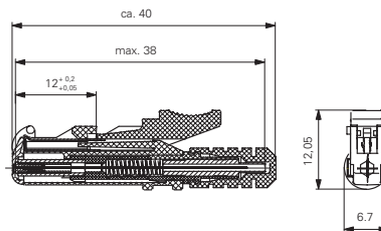
AUSFÜHRUNGEN UND ABMESSUNGEN

OTM E-2000®

Ausführungen: **OTM E-2000® PC**
OTM E-2000® APC

Standardfarben für Kunststoffgehäuse
und Hebel: PC Blau, APC Grün

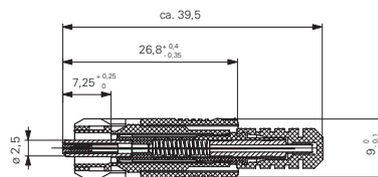
(Andere Hebefarben oder Hebel mit Mechanische
Kodierung sind auf Anfrage erhältlich).
Siehe auf dem entsprechenden Datenblatt
E-2000® Simplex.



OTM SC

Ausführungen: **OTM SC PC**
OTM SC APC

Standardfarben für Kunststoffgehäuse:
PC Blau, APC Grün

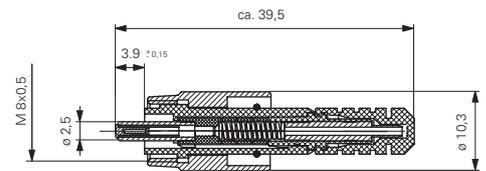


OTM FC

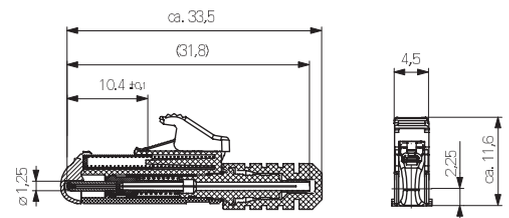
Ausführungen:

OTM FC PC
OTM FC APC

Standard Metallgehäuse.

**OTM LC (F-3000®)**

Ausführungen:

OTM F-3000® PC
OTM F-3000® APCStandardfarbe für Kunststoffgehäuse und Hebel:
PC Blau, APC Grün (ø 1.25 mm Ferrule)**BESTELLHINWEISE**

Bitte beziehen Sie sich auf die Artikelnummern welche Sie der separaten Artikelnummer Liste entnehmen können. Für andere Konfigurationen wenden Sie sich bitten an Ihren nächsten Diamond Vertreter oder füllen Sie das Kontaktformular auf www.diamond-fo.com aus.

Andere Ausführungen auf Anfrage.