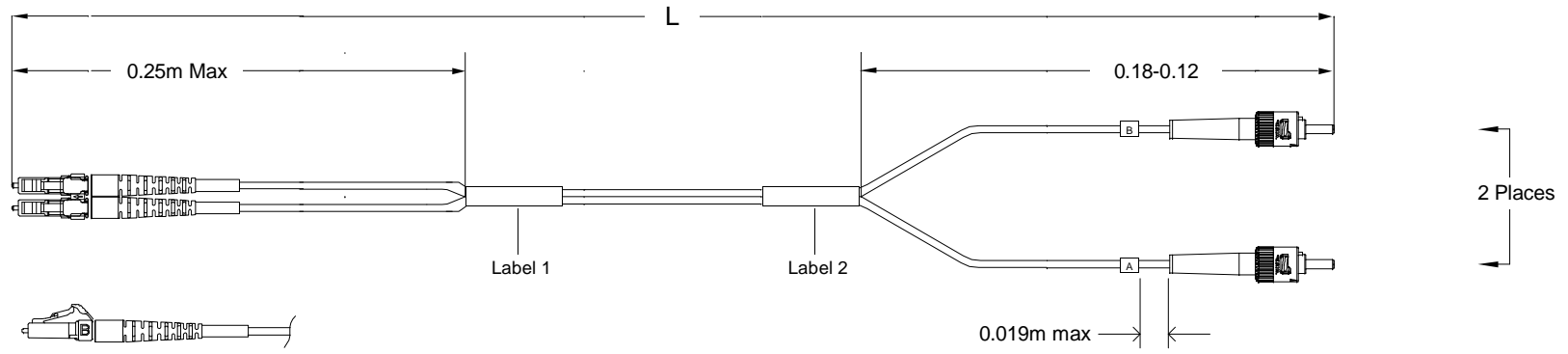
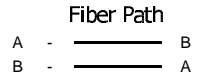


THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. **DOC NO. 1009061**



Left Side
 Connector(s): LC-Duplex Secure
 Mode: MM
 Housing Color: Rose
 Geom. Spec: N/A



Right Side
 Connector(s): ST
 Mode: MM
 Housing Color: N/A
 Geom. Spec: N/A

- Notes:**
- 1 Product and Processing must meet requirements of Tyco Electronics Standard 230-702
 - 2 Includes dust caps (not shown on print).
 - 3 IL tested at 1300nm.
 - 4 Label 2 will not be present on any cable assembly less than 5 meters long.

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY TO TYCO ELECTRONICS. IT MAY NOT BE DISCLOSED TO ANY OTHER PERSON OR ENTITY WITHOUT THE WRITTEN AUTHORIZATION OF TYCO ELECTRONICS CORPORATION, HARRISBURG, PENNSYLVANIA 17105-3608.

LOC
CE
DIST
16

A	Rev Per EC#	RELEASE	5/15/2007	-	DF				
P	LTR	REVISION RECORD	DATE	DN	APVD				

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
meters	0 PLC ± .
	1 PLC ± .
	2 PLC ± .
	3 PLC ± .
	4 PLC ± .

Restricted To:

DWG	Cable Assy Configurator	MATERIAL	HEAT TREAT	
CHK	Dave Fennell			
APVD	Dave Fennell	AMP Tyco Electronics, Inc. Harrisburg, PA 17105-3608		
NAME	FO C/A - 2 fiber, 50/125, OFNR (Riser) jacket, LC-Duplex Secure to ST			
SCALE	SIZE	DRAWING NO	SHEET	REV
NTS	A2	C- 1906007	1 of 4	A

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity Divested:

[6278127-1](#) [556223-8](#) [2-6278900-0](#) [6278884-5](#) [1-1499842-2](#) [314008-1](#) [1985091-2](#) [1987152-1](#) [1-1499843-4](#) [1-1499850-4](#) [1-1906052-1](#) [1-1906052-2](#) [1-1906052-3](#) [1-1906052-4](#) [1-1906052-6](#) [1-1906052-7](#) [1-1906052-8](#) [1-1906052-9](#) [1-1906053-1](#) [1-1906053-2](#) [1-1906053-3](#) [1-1906053-4](#) [1-1906053-7](#) [1-1906053-8](#) [1-1906053-9](#) [1-1906054-3](#) [1-1906054-4](#) [1-1906054-7](#) [1-1906054-8](#) [1-1906054-9](#) [1-219597-0](#) [1-219597-2](#) [1435861-6](#) [1435863-6](#) [1435863-8](#) [1499507-4](#) [1-5492105-1](#) [1-5492105-6](#) [1-5492105-9](#) [1-5492363-5](#) [1-6206619-0](#) [1-6206619-4](#) [1-6206619-5](#) [1-6278027-2](#) [1-6278027-4](#) [1-6278027-6](#) [1-6278028-0](#) [1-6278028-3](#) [1-6278028-4](#) [1-6278028-6](#) [1-6278028-8](#) [1-6278028-9](#) [1-6278031-0](#) [1-6278032-1](#) [1-6278032-3](#) [1-6278032-4](#) [1-6278032-5](#) [1-6278032-6](#) [1-6278032-7](#) [1-6278032-8](#) [1-6278032-9](#) [1-6278033-5](#) [1-6278126-0](#) [1-6278126-5](#) [1-6278127-0](#) [1-6278127-5](#) [1-6278199-0](#) [1-6278298-0](#) [1-6278298-5](#) [1-6278877-5](#) [1-6278878-0](#) [1-6278878-5](#) [1-6278879-0](#) [1-6278879-5](#) [1-6278880-0](#) [1-6278880-5](#) [1-6278895-2](#) [1-6278895-5](#) [1-6278898-2](#) [1-6278898-5](#) [1-6278899-2](#) [1-6278899-5](#) [1-6278900-5](#) [1-6278901-2](#) [1-6278901-5](#) [1-6374645-0](#) [1-6374646-0](#) [1-6374646-5](#) [1-6374647-0](#) [1-6374647-5](#) [1-6435024-7](#) [1-6435025-1](#) [1-6435025-3](#) [1-6588573-2](#) [1-6588719-0](#) [1-6588719-2](#) [1-6588719-7](#) [1-6588719-8](#) [1-6588930-1](#) [1-6693182-2](#)