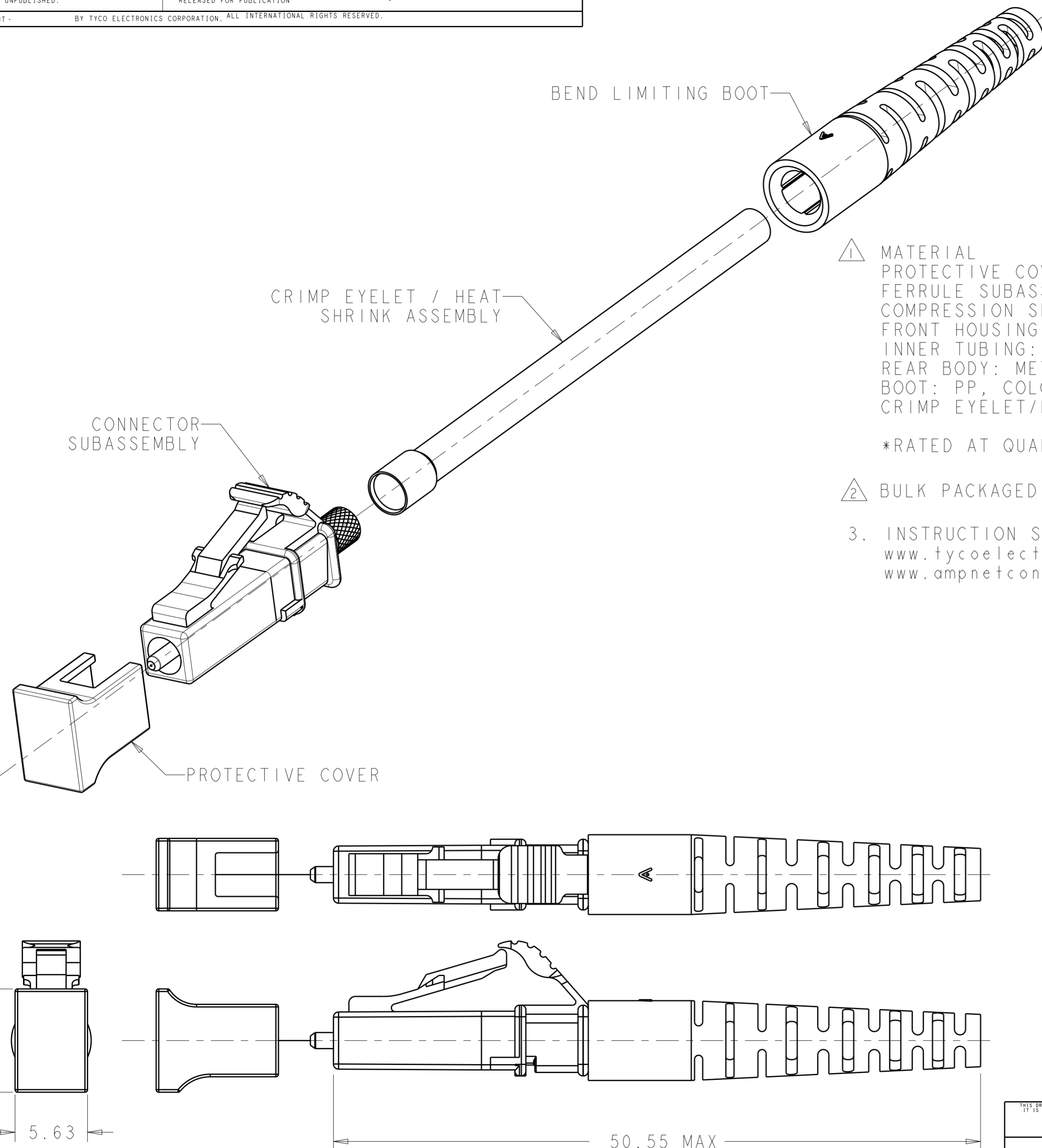


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
RELEASED FOR PUBLICATION
© COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN
HG	-	B3		REVISE NOTE 3	16MAR2009	BB SB
		C		REV PER ECR-10-009334	12MAY2010	IL CT
		D		REV PER ECO-13-009829	13JUN2013	JM TE



MATERIAL

PROTECTIVE COVER: PP, COLOR: WHITE, UL94 HB*
 FERRULE SUBASSEMBLY: ZIRCONIA/METAL
 COMPRESSION SPRING: STAINLESS STEEL
 FRONT HOUSING: PEI, COLOR: BEIGE, UL94 V-0*
 INNER TUBING: PTFE, COLOR: CLEAR, UL VW-I
 REAR BODY: METAL
 BOOT: PP, COLOR: UL94 V-0*, SEE TABLE FOR COLOR.
 CRIMP EYELET/HEAT SHRINK ASSY: ALUM. ALLOY, HEAT SHRINK: POLYOLEFIN,
 UL VW-I
 *RATED AT QUALIFYING THICKNESS.



BULK PACKAGED.

3. INSTRUCTION SHEET: 408-8675 AVAILABLE FOR DOWNLOAD AT
www.tycoelectronics.com/documents OR
www.ampnetconnect.com/foguide.

2	BLACK	1918267-6
2	AQUA	1918267-5
2	BLACK	1918267-4
2	AQUA	1918267-3
2	BEIGE	1918267-2
2	BEIGE	1918267-1
BOOT COLOR		PART NUMBER
	Tyco Electronics	Tyco Electronics Corporation Shanghai, China
KIT, CONNECTOR, LC, SIMPLEX, MM, 1.6-2.0mm JACKET		
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
A2	-	C-1918267
RESTRICTED TO		-
SCALE	4:1	1 OF 1
REV D		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN	20APR2006
		CHK	20APR2006
		APVD	20APR2006
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC		\pm	
1 PLC		\pm	
2 PLC		\pm	
3 PLC		\pm	
4 PLC		\pm	
ANGLES		\pm	
PRODUCT SPEC			
APPLICATION SPEC			
MATERIAL		FINISH	
		WEIGHT	
CUSTOMER DRAWING			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помошь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помошь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.