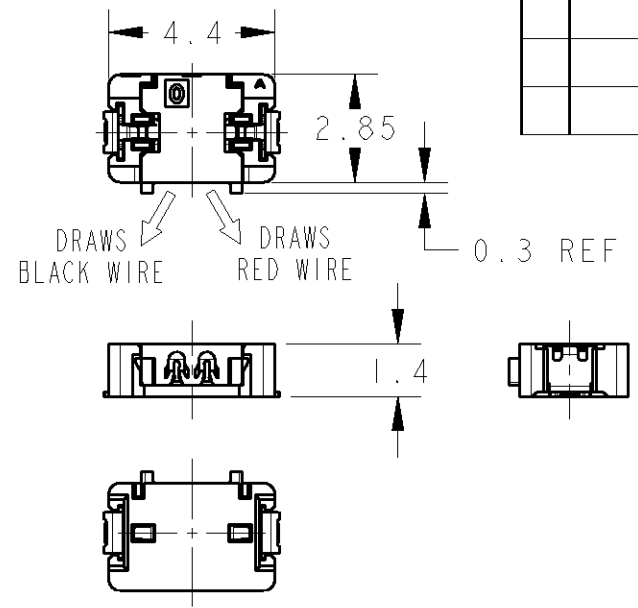
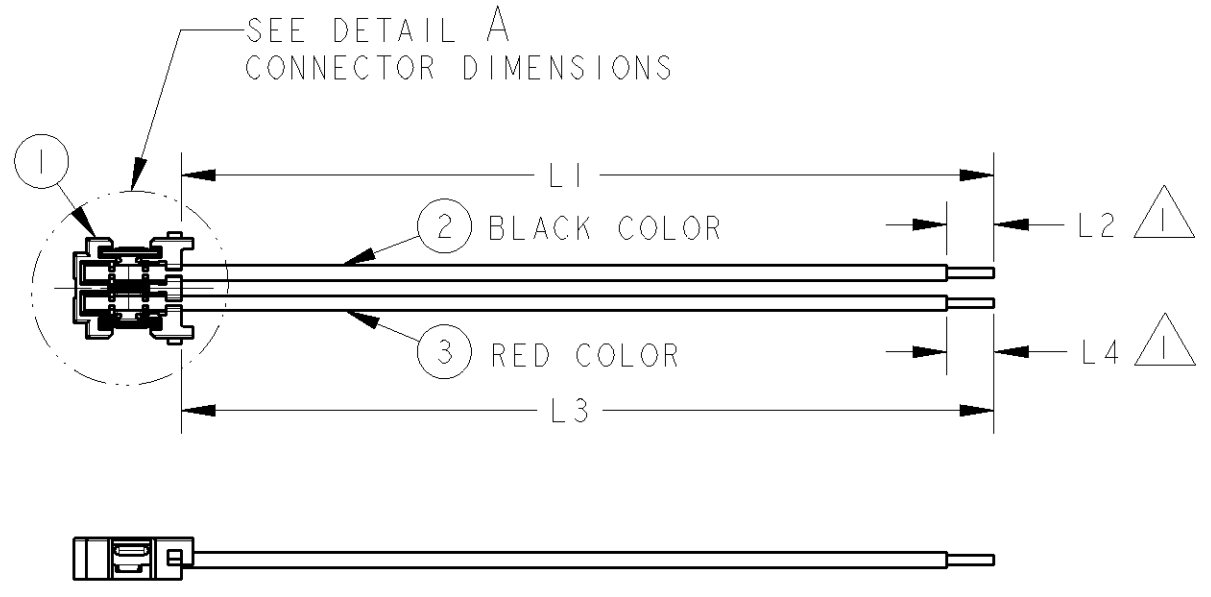
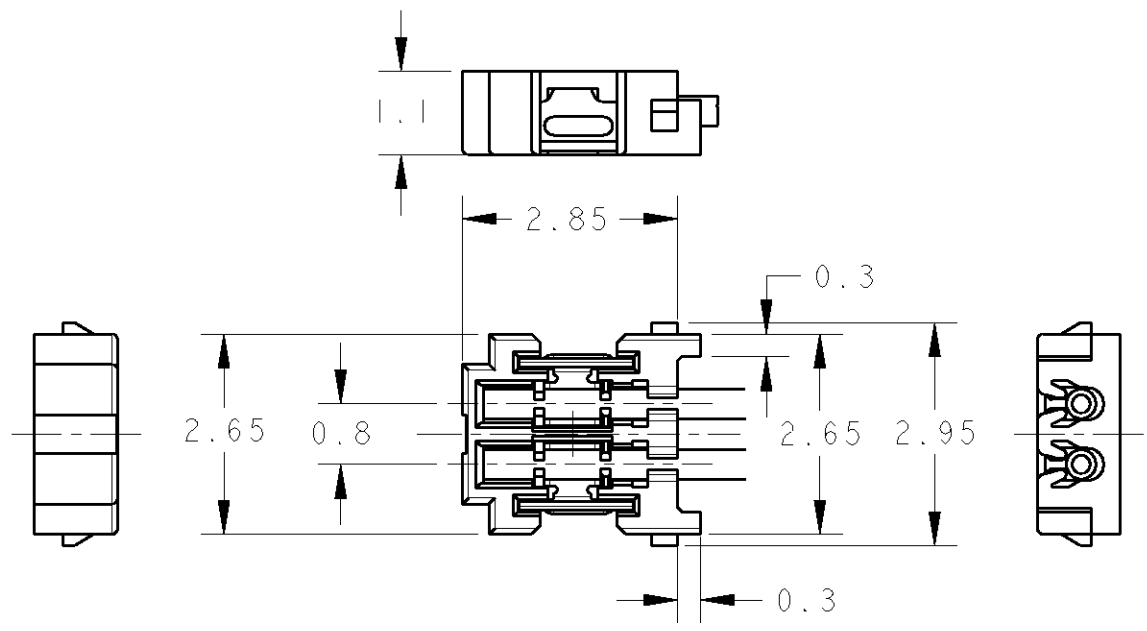


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2007  
 © COPYRIGHT 2007 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	D	REVISED	28FEB2008	R.T Y.N



REFERENCE CONNECTOR MATING CONDITION  
SCALE 5:1



DETAIL A  
CONNECTOR DIMENSIONS  
SCALE 10:1

NOTICE:  
THIS DRAWING INCLUDES TYCO ELECTRONICS CONFIDENTIAL OR PROPRIETARY INFORMATION THAT MAY ALSO BE LEGALLY PRIVILEGED.

1±0.5	13.5±1	1±0.5	13.5±1	1981812-1
L4	L3	L2	L1	PART NUMBER

- ① OUTER COVER CABLE IS PEELED AND SOLDERED.
- ② MINIMUM PACKING QTY: 120EA PER POLY BAG

1	UL1867 PVC FREE INSULATED SOFT COPPER WIRE, AWG32, RED, ETFE	RED CABLE	③
1	UL1867 PVC FREE INSULATED SOFT COPPER WIRE, AWG32, BLACK, ETFE	BLACK CABLE	②
1	MICRO SLP WIRE CONNECTOR 2P, INSULATOR: BR FREE MATERIAL CONTACT: Au 0.3μm MIN OVER Ni 1.3μm MIN	CONNECTOR	①
QTY	MATERIAL, FINISH	DESCRIPTION	ITEM

<small>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.</small>		DWN R.TANAKA 19JAN2007 CHK C.OHASHI 19JAN2007 APVD Y.NAKAZAWA 19JAN2007		<b>Tyco Electronics</b> Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.15 2 PLC ±0.1 3 PLC ±0.1 4 PLC ±0.1 ANGLES ±5		NAME MICRO SLP CONNECTOR, 2POS CABLE ASSEMBLY	
MATERIAL SEE TABLE FINISH SEE TABLE		PRODUCT SPEC 108-78466 APPLICATION SPEC 114-5426 WEIGHT 0.025g		SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-1981812 RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING				SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV D	

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9