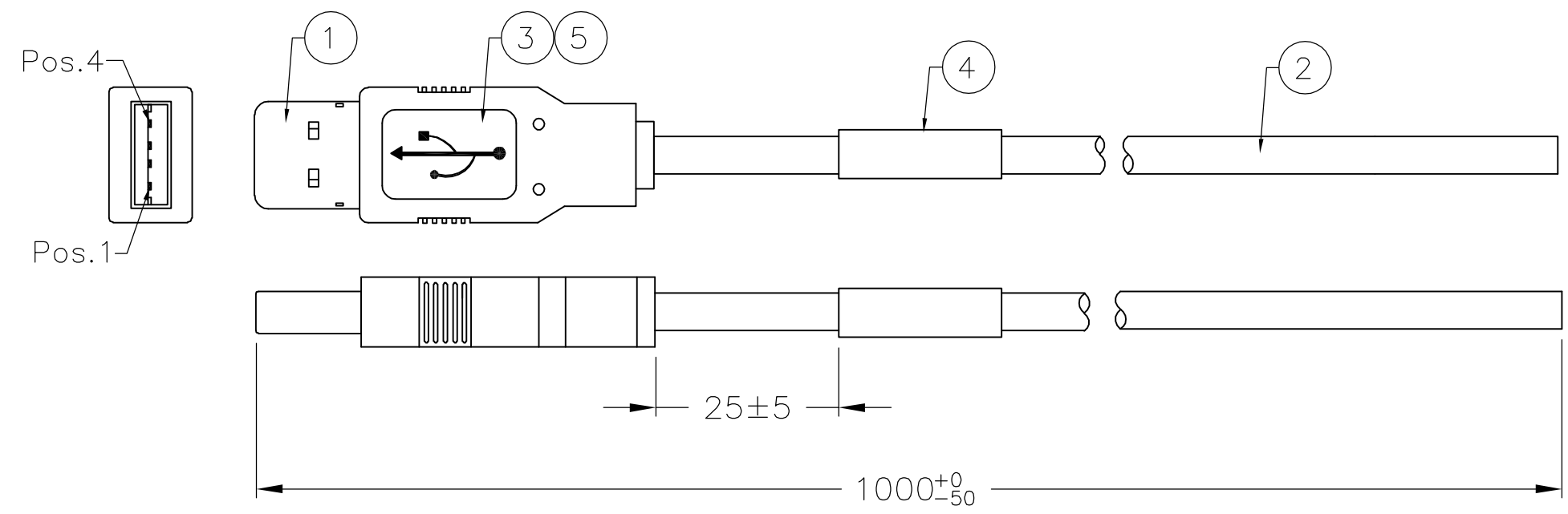


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

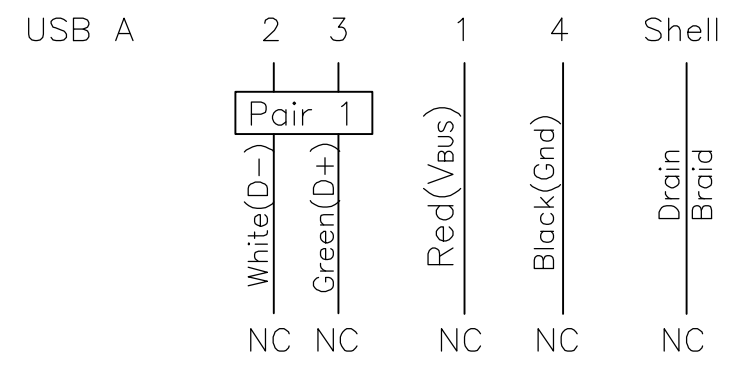
LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			C	REVISE PER ECO-05-006320	01AUG05	TW	JH

Tooling Drawing NO.
 USB A: TR00662



- NOTES:
1. TESTED FOR CONTINUITY, SHORTS AND OPENS, HI-POT 630V FOR 10MS.
 2. CABLE ASSEMBLY MEETS USB 2.0 STANDARDS.
 3. EXPOSED CABLE BRAID IS NOT PERMISSIBLE BEYOND OVERMOLD.
 4. THE FINAL CABLE ASSEMBLY MAXIMUM LENGTH NOT TO EXCEED 1700MM PER USB SPECIFICATIONS.
 5. MEETS REQUIREMENTS OF EU DIRECTIVE 2002/95/EC

PIN ASSIGNMENT :



AR	MR	COPPER FOIL, W: 5MM	5
1	PC	LABEL, 25x35mm, White 25x13mm	4
AR	KG	Overmold PVC, 40P, Color: Black(BK01)	3
AR	MR	USB 2.0 Cable 28AWG*1P+26AWG*2C+Al/Mylar +Drain+Braid, Color: Black(BK01).	2
1	EA	USB 4Pin Connector Contacts: Gold 30U Plated, Shell: Nickel Plated, Housing UL94V-0 A Type.	1
-1	U/M	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	25/FEB/02		tyco Electronics	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608			
DIMENSIONS: mm		CHK	-			NAME CABLE ASSEMBLY, USB A TYPE TO NC			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	15/MAR/02		PRODUCT SPEC				
0 PLC ± -		F.D. McCORKEL		APPLICATION SPEC					
1 PLC ± -		-		SIZE					
2 PLC ± -		-		CAGE CODE		DRAWING NO		RESTRICTED TO	
3 PLC ± -		-		A3		00779		C-1487600	
4 PLC ± -		-		CUSTOMER DRAWING		SCALE		SHEET 1 OF 1	
ANGLES ± -		-		-		N.T.S		REV C	
MATERIAL		FINISH		WEIGHT		-		-	

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru