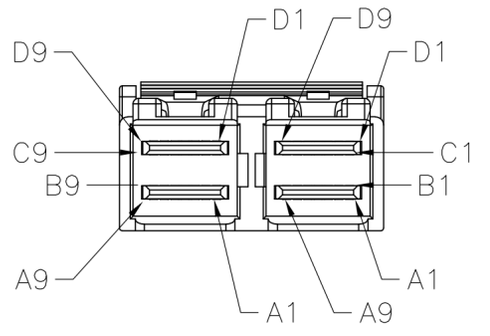
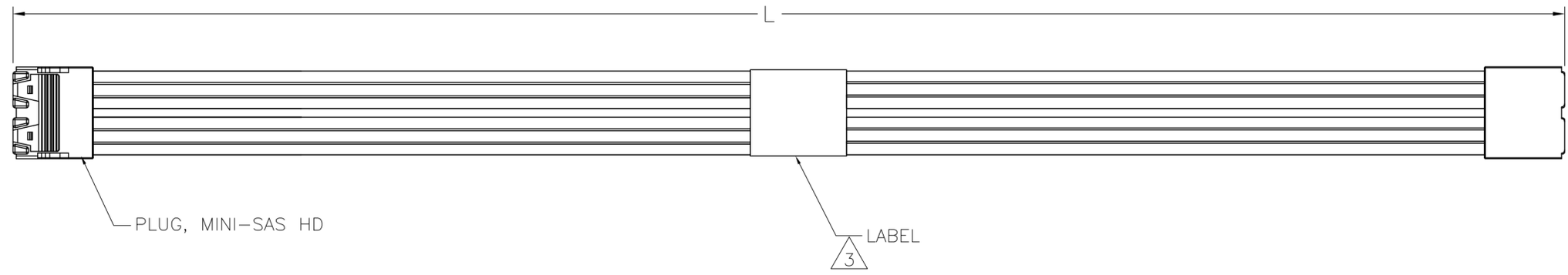
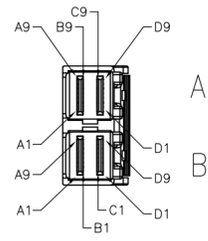
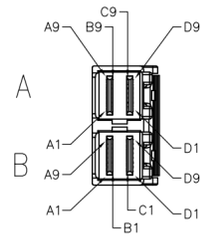
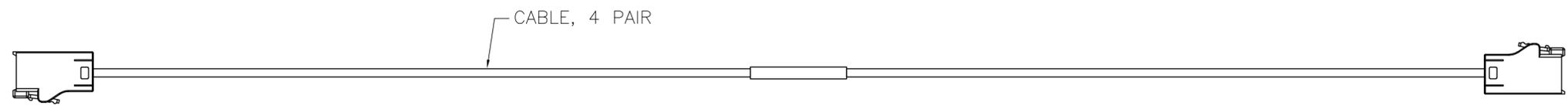


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

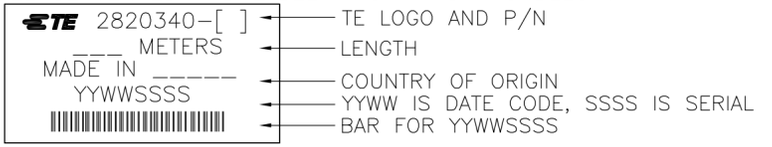
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
GP	00	A	INITIAL RELEASE	07JUL2015	MY	GG	



CONNECTOR FACE
-LATCH UP

- ASSEMBLY TO BE 100% TESTED FOR CONTINUITY, SHORTS, AND OPENS, CABLES ASSEMBLYS ARE ALSO TO BE 100% TESTED FOR SIGNAL INTEGRITY, TO SAS 3.0 REQUIREMENTS.
- ROHS AND REACH COMPLIANCE: PRODUCT AND PROCESSING MEETS REQUIREMENTS OF TE SPECIFICATION TEC-138-702.

3 LABEL CENTERED AND LABEL INFORMATION AS BELOW:



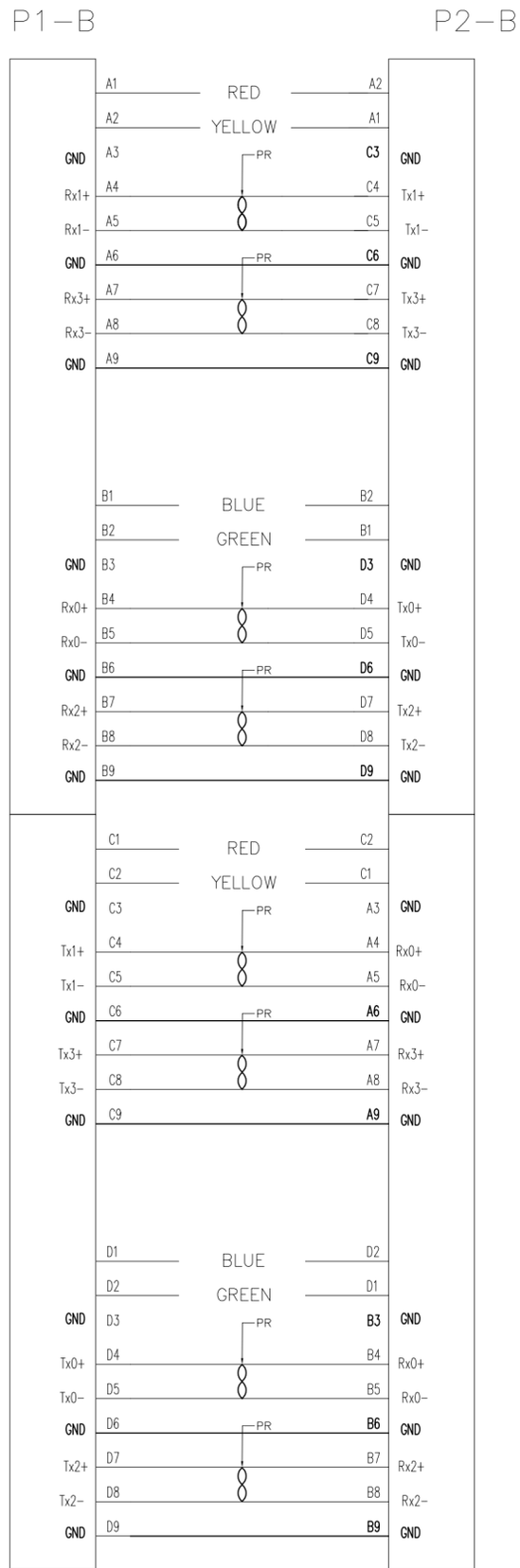
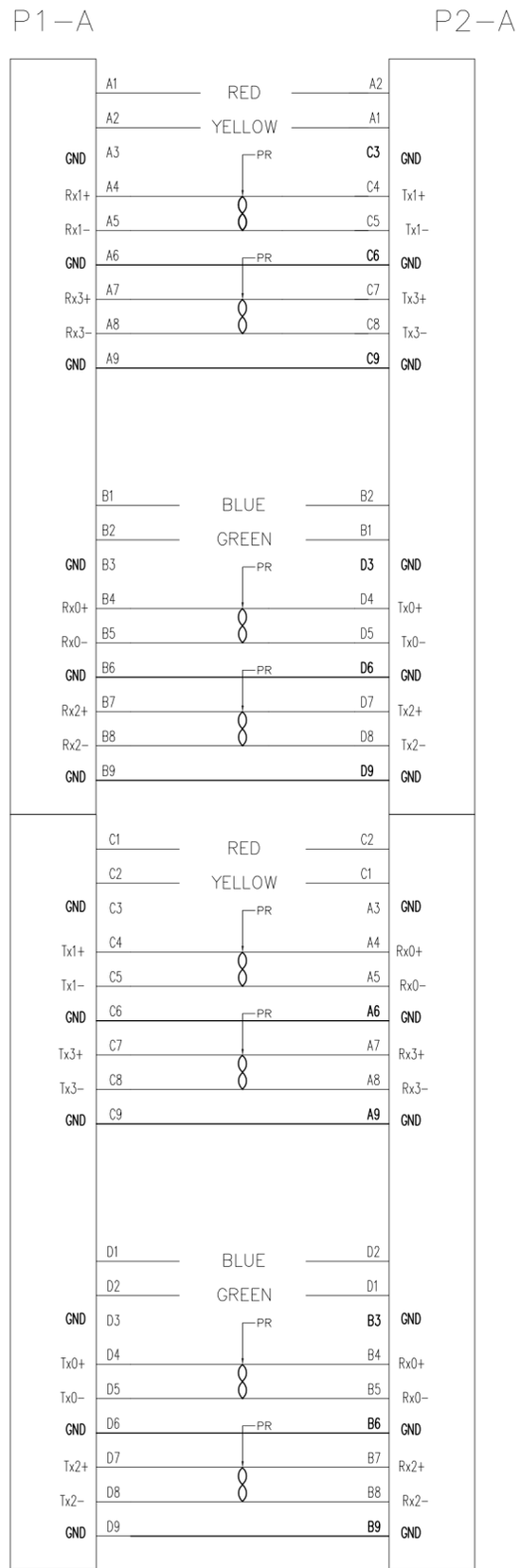
4. SEE SHEET #2 FOR WIRING SCHEMATIC.

500 +25 -0	2820340-2
300 +25 -0	2820340-1
"L"[MM]	TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	16/JUN/2014	TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK	16/JUN/2014		
mm		APVD	16/JUN/2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC			
0 PLC	± -	APPLICATION SPEC		NAME	
1 PLC	± -			C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO STR	
2 PLC	± -			85 OHMS, 8X, NON HALOGEN	
3 PLC	± -			SIZE	CAGE CODE
4 PLC	± -			A2	00779
ANGLES	± -	WEIGHT	-	DRAWING NO	C=2820340
FINISH	-	RESTRICTED CUSTOMER		RESTRICTED TO	-
				SCALE	N.T.S.
				SHEET	1 of 2
				REV	A

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		-		SEE SHEET 1	-	-	-



WIRING PATTERN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	16/JUN/2014		TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		CHK	16/JUN/2014		NAME		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		G.GUTGOLD			C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO STR		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		APVD	16/JUN/2014		85 OHMS, 8X, NON HALOGEN		
MATERIAL		PRODUCT SPEC		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
FINISH		APPLICATION SPEC		A2	00779	C=2820340	-
		WEIGHT		RESTRICTED CUSTOMER		SCALE	SHEET
						N.T.S.	2 of 2
							REV A

2820340

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:

- Конкуренспособные 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