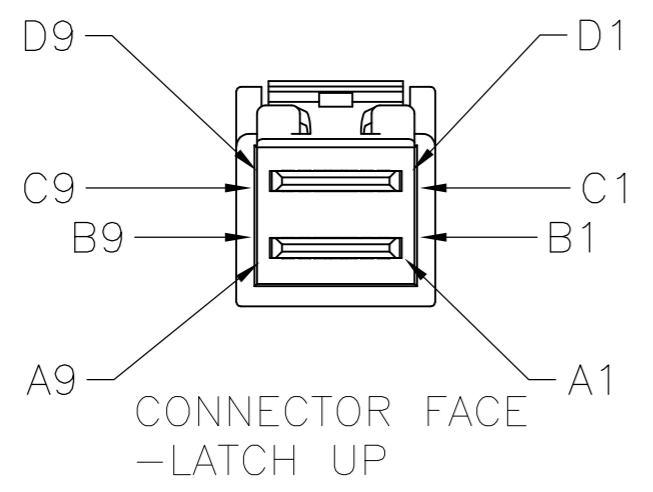
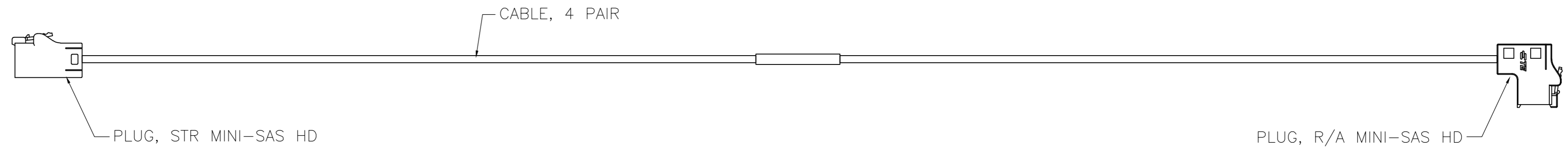
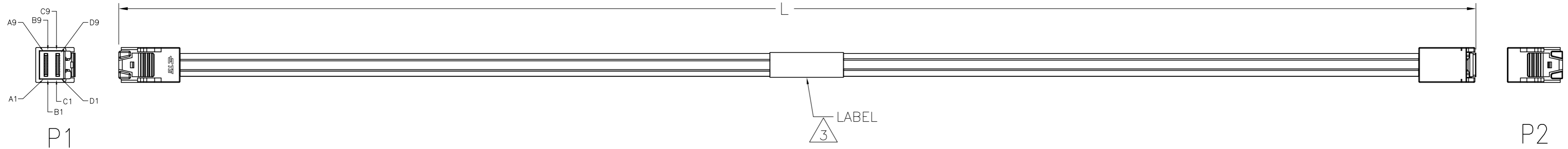


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

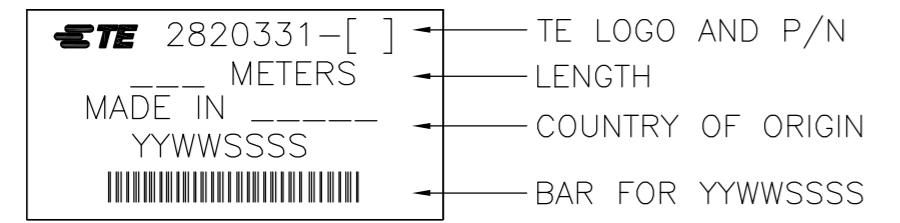
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	A	INITIAL RELEASE	07JUL2015	MY GG



1. 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.

2. 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.

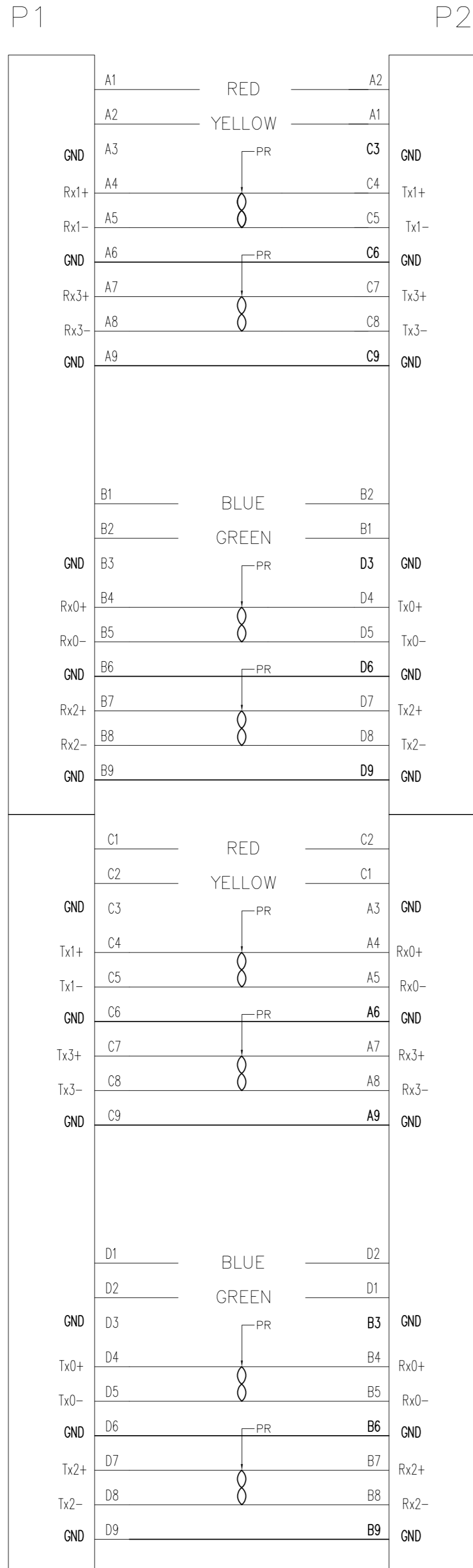
1000	+25 -0	2820331-4
700	+25 -0	2820331-3
500	+25 -0	2820331-2
300	+25 -0	2820331-1
"L"[MM]		TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	16/JUN/2014	TE Connectivity	
DIMENSIONS:		M.YI			
mm		CHK	16/JUN/2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		G.GUTGOLD			
0 PLC ± -		APVD	16/JUN/2014	NAME	
1 PLC ± -		PRODUCT SPEC		C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO R/A	
2 PLC ± -		APPLICATION SPEC		85 OHMS, 4X, NON HALOGEN	
3 PLC ± -				SIZE	CAGE CODE
4 PLC ± -				A2	00779
ANGLES ± -				DRAWING NO	
FINISH				C=2820331	
MATERIAL				RESTRICTED TO	
				-	
		WEIGHT		SCALE	
		-		N.T.S.	
		CUSTOMER DRAWING		SHEET	
				1 OF 2	
				REV	
				A	

2820331

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

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



WIRING PATTERN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	M.YI	16/JUN/2014		TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		CHK	G.GUTGOLD	16/JUN/2014		NAME		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	G.GUTGOLD	16/JUN/2014		C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO R/A		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC		85 OHMS, 4X, NON HALOGEN				
MATERIAL		FINISH		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
-		-		-	A2	00779	C=2820331	-
CUSTOMER DRAWING				SCALE	N.T.S.	SHEET	2 OF 2	REV
								A

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