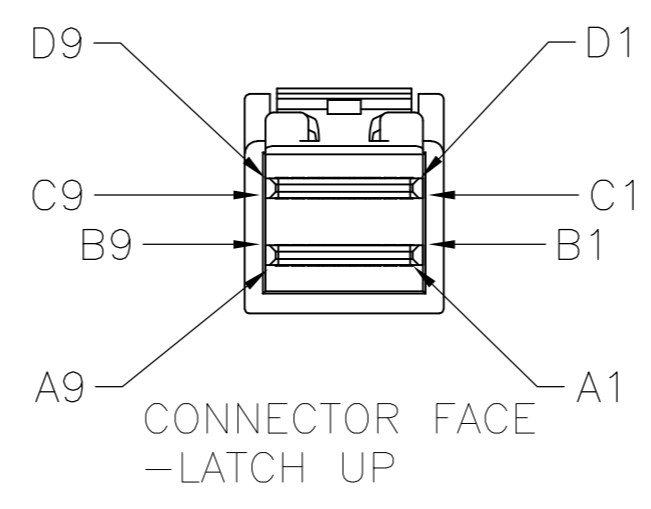
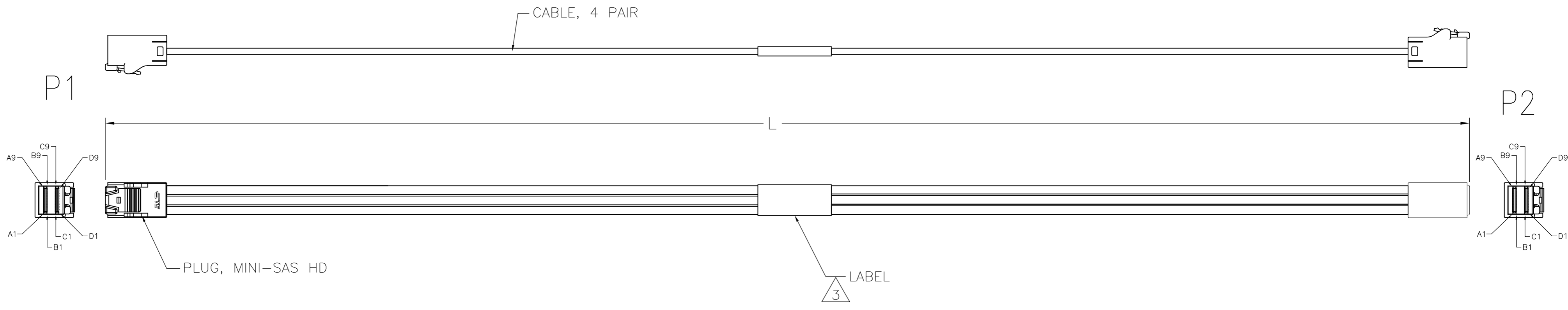


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		REVISED PER ECO-15-011655	11AUG2015	WZ	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 INFORMATION:

	2231171-[]	TE LOGO AND P/N
	METERS	LENGTH
	MADE IN	COUNTRY OF ORIGIN
	YYWWSSSS	YYWW IS DATE CODE, SSSS IS SERIAL
		BAR FOR YYWWSSSS

4. SEE SHEET #2 FOR WIRING SCHEMATIC.

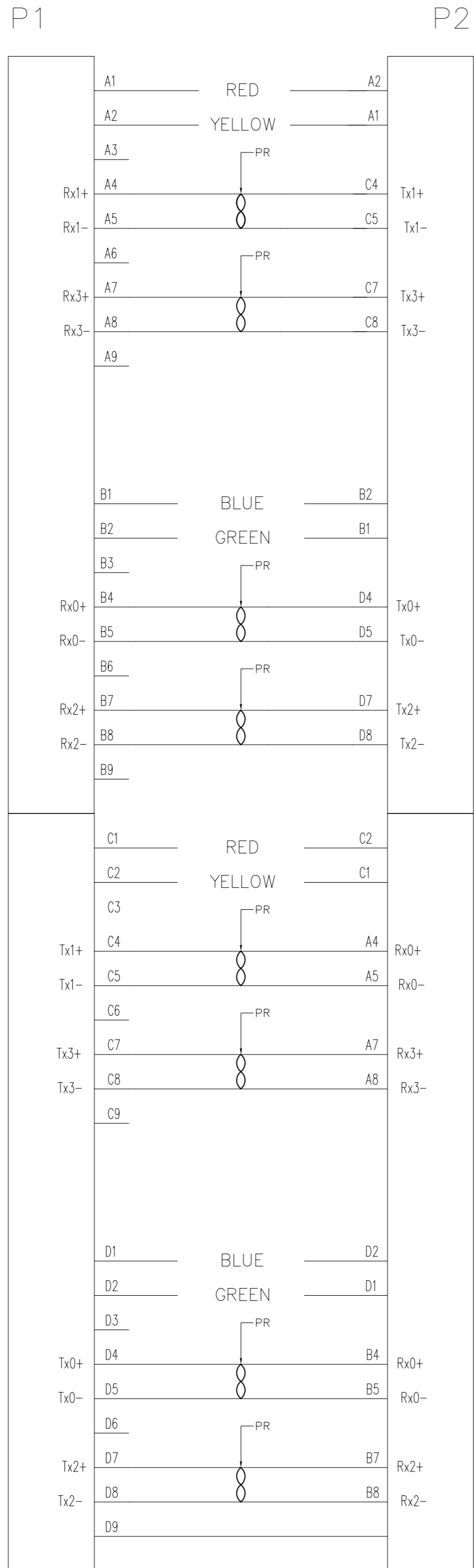
3000.0 ^{+50.0} _{-0.00} mm	2231171-6
600.0 ^{+25.0} _{-0.00} mm	2231171-5
1000.0 ^{+25.0} _{-0.00} mm	2231171-4
700.0 ^{+25.0} _{-0.00} mm	2231171-3
500.0 ^{+25.0} _{-0.00} mm	2231171-2
300.0 ^{+25.0} _{-0.00} mm	2231171-1
"L"	TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	15/FEB/13	E.C. CLAYBAUGH		TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK	25/MAR/13	G.GUTGOLD		NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	28/MAR/13	G.GUTGOLD		C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO STR	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		APPLICATION SPEC		100 OHMS, 4X, HALOGENATED	
1 PLC ± -		WEIGHT	-	SIZE	A2	CAGE CODE	00779
2 PLC ± -		FINISH	-	DRAWING NO	C=2231171		RESTRICTED TO
3 PLC ± -				SCALE	N.T.S.		1 OF 2
4 PLC ± -				SHEET			REV B
ANGLES ± -							
MATERIAL							
CUSTOMER DRAWING							

2231171

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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	15/FEB/13		TE Connectivity						
		CHK	E.C. CLAYBAUGH								
		APVD	25/MAR/13								
		PRODUCT SPEC	G.GUTGOLD								
		APPLICATION SPEC	G.GUTGOLD								
		WEIGHT	-	SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=2231171	RESTRICTED TO	-
CUSTOMER DRAWING		SCALE	N.T.S.	SHEET	2	OF	2	REV	B		

2231171

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