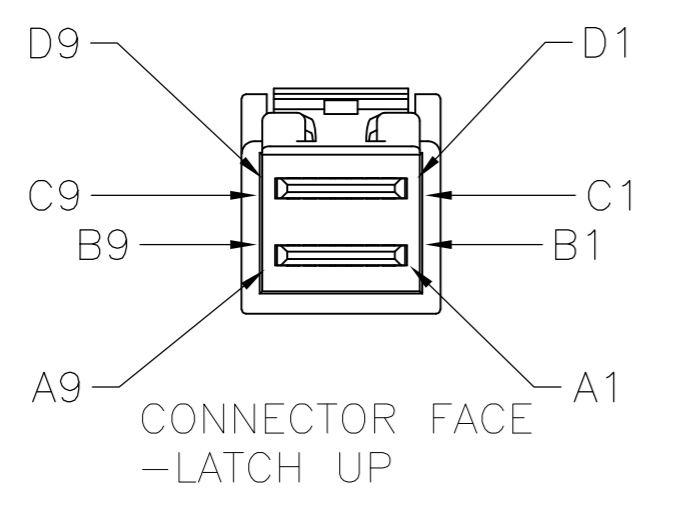
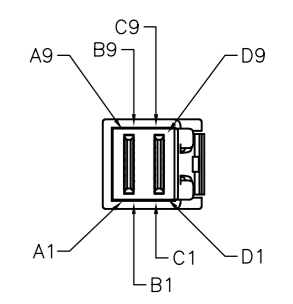
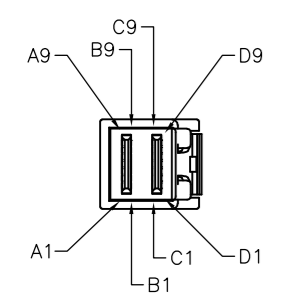
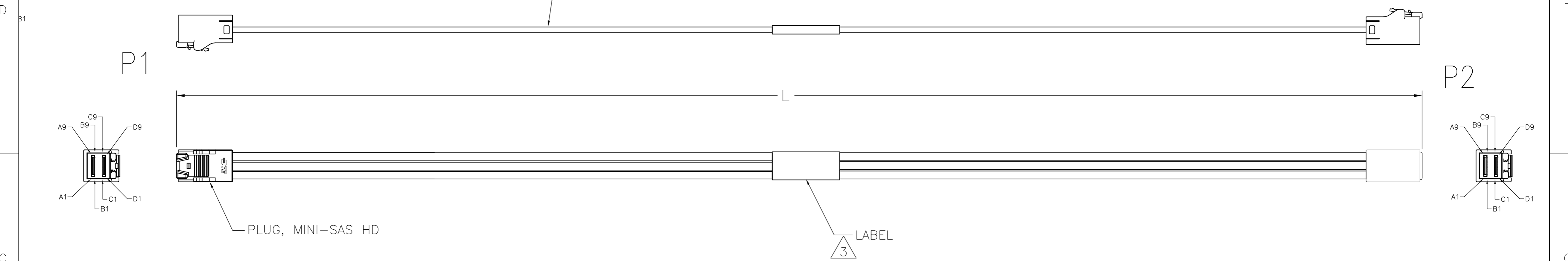


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

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



- 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:

	2820334-[ ]	TE LOGO AND P/N
	METERS	LENGTH
MADE IN		COUNTRY OF ORIGIN
YYWWSSSS		YYWW IS DATE CODE, SSSS IS SERIAL
		BAR FOR YYWWSSSS

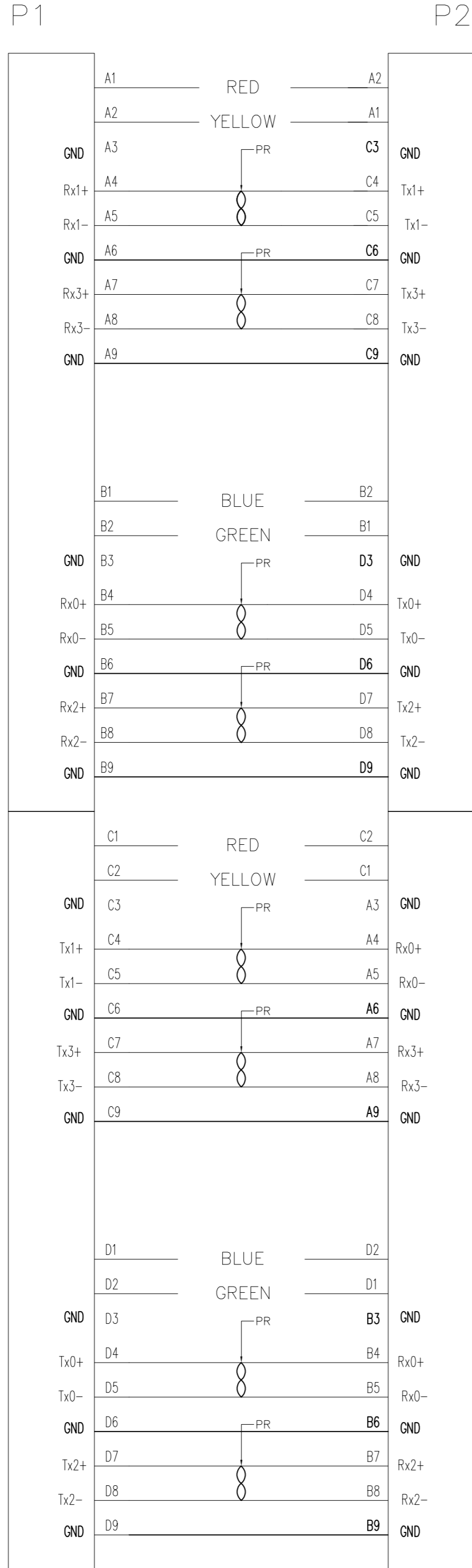
4. SEE SHEET #2 FOR WIRING SCHEMATIC.

1000	+25 -0	2820334-4
700	+25 -0	2820334-3
500	+25 -0	2820334-2
300	+25 -0	2820334-1
"L"[MM]		TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	M.YI	16/JUN/2014	TE Connectivity C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO STR 85 OHMS, 4X, HALOGENATED	
DIMENSIONS:		CHK	G.GUTGOLD	16/JUN/2014		
mm		APVD	G.GUTGOLD	16/JUN/2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC				
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC			SIZE	A2
1 PLC ± -					CAGE CODE	00779
2 PLC ± -					DRAWING NO	C=2820334
3 PLC ± -					RESTRICTED TO	
4 PLC ± -						
ANGLES ± -		WEIGHT	-		SCALE	N.T.S.
FINISH					SHEET	1 of 2
MATERIAL					REV	A
		CUSTOMER DRAWING				

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	16/JUN/2014	 TE Connectivity	NAME		C/A, INTERNAL HD MINI SAS, STR TO STR	
DIMENSIONS:		CHK	16/JUN/2014		PRODUCT SPEC		85 OHMS, 4X, HALOGENATED	
mm		APVD	16/JUN/2014		APPLICATION SPEC		SIZE	RESTRICTED TO
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			MATERIAL		CAGE CODE	DRAWING NO
		0 PLC ± -		FINISH		WEIGHT	SCALE	
		1 PLC ± -		-		A2	N.T.S.	
		2 PLC ± -		-		00779	SHEET	
		3 PLC ± -		-		C=2820334	2 OF 2	
		4 PLC ± -		-			REV	
		ANGLES ± -		-			A	
		FINISH		-		CUSTOMER DRAWING		

2820334

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)