

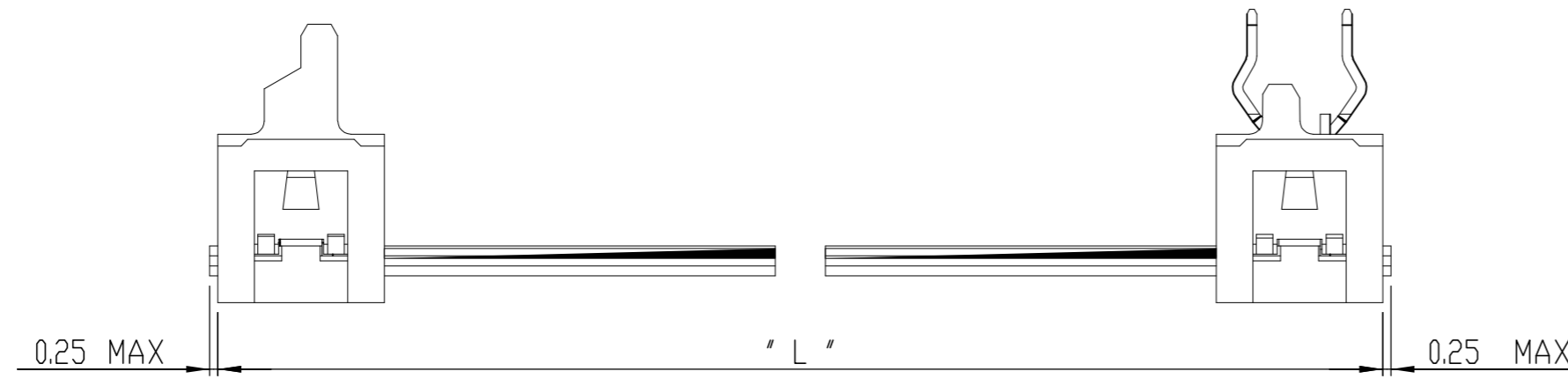
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

NOTES:

- 1 ASSEMBLIES TO BE TESTED FOR 100% CONTINUITY
- 2 ASSEMBLIES ARE PACKAGED ACCORDING PACKAGING SPEC 107-19582
- 3 RED MARKED CORRESPONDS TO PIN 1
- 4 FOR MDW TO MDW SEE 2205060

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		INITIAL RELEASE	16DEC2013	KR BvH
B		ECR-15-015452	21OCT2015	TB BvH

SCALE : 4:1



2205068-X (4 POSITION CABLE ASSEMBLY) AS SHOWN

TE PN	POS	LENGTH	DESCRIPTION
2205077-3	20	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS
2205077-2	20	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS
2205077-1	20	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS
2205075-3	18	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS
2205075-2	18	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS
2205075-1	18	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS
2205074-3	16	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS
2205074-2	16	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS
2205074-1	16	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS
2205073-3	14	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS
2205073-2	14	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS
2205073-1	14	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS
2205072-3	12	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS
2205072-2	12	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS
2205072-1	12	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS
2205071-3	10	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS
2205071-2	10	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS
2205071-1	10	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS
2205070-3	8	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS
2205070-2	8	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS
2205070-1	8	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS
2205069-3	6	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS
2205069-2	6	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS
2205069-1	6	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS
2205068-3	4	200	CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS
2205068-2	4	150	CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS
2205068-1	4	70	CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
M/M	0 PLC ±
	1 PLC ±
	2 PLC ±
	3 PLC ±
	4 PLC ±
	ANGLES ±
	FINISH ±

DWN K. RAGHAVENDRA 13DEC2013	 TE Connectivity CABLE ASSY MICRO-MATCH MDW-PB								
CHK B. VELDHOFEN 23DEC2013									
APVD G. DOREMALLEN VAN 23DEC2013									
PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC -									
MATERIAL - -	<table border="1"> <tr> <td>SIZE</td> <td>CAGE CODE</td> <td>DRAWING NO</td> <td>RESTRICTED TO</td> </tr> <tr> <td>A2</td> <td>-</td> <td>2205068</td> <td>-</td> </tr> </table>	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	A2	-	2205068	-
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO						
A2	-	2205068	-						
Customer Drawing	<table border="1"> <tr> <td>SCALE</td> <td>SHEET</td> <td>OF</td> <td>REV</td> </tr> <tr> <td>5:1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>B</td> </tr> </table>	SCALE	SHEET	OF	REV	5:1	1	1	B
SCALE	SHEET	OF	REV						
5:1	1	1	B						

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