

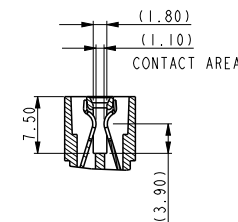
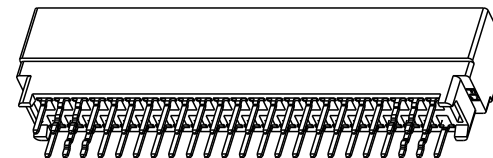
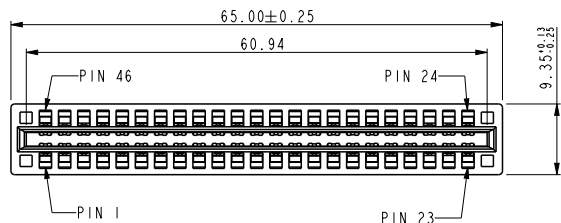
NOTE:

- 1. Material:
 - HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC, UL 94 V-0 FLAME RETARDANT.
 - TERMINAL: HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY. PLATING SPEC AS BELOW:
 - Ni 50u" UNDER PLATED.
 - Au 30u" OVER CONTACT AREA.(ONE SIDE)
 - Matte Tin 120u" OVER SOLDERING AREA.)
- 2. PACKING SPEC. GS-14-937.
- 3. PRODUCT SPEC. GS-12-338.
- 4. PART NUMBER SCHEME:(EX. 10046971-038 LF)

LEAD FREE

- 5. PART NUMBER 10046971-038LF MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVE AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008. THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 10 SECONDS IN A WAVE SOLDER APPLICATION WITH A CIRCUIT BOARD.

REV	ECN NUMBER	REV'D BY	DATE
A	-	HZ	2012-01-02



SECTION C-C



BOARD RETENTION PINS SECTION F-F



Copyright FCI.

spec ref	*	dr	Wei-Long Zhang	2011/12/07	projection	mm	size	A4	scale	1.000							
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	eng	Wei-Long Zhang	2012/01/03				ecn no	-	rel level	Released						
		chr	Eleven Hu	2012/01/04													
		appr	Pei-Ming Zheng	2012/01/04	product family	PEC											
surface	<table border="1"> <tr> <td>linear</td> <td>0.X</td> <td>± 0.50</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0.XX</td> <td>± 0.25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0.XXX</td> <td>± 0.13</td> </tr> <tr> <td>angular</td> <td>0°</td> <td>± 2°</td> </tr> </table>	linear	0.X	± 0.50		0.XX	± 0.25		0.XXX	± 0.13	angular	0°	± 2°		title POWER EDGE CONNECTOR OF VERTICAL TYPE (23PX2)	dwg no 10046971-038	rev A
linear	0.X	± 0.50															
	0.XX	± 0.25															
	0.XXX	± 0.13															
angular	0°	± 2°															
www.fci.com			cat. no.	*	Product - Customer Drw			sheet 1 of 2									



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT
AND THE THICKNESS IS 3.18mm



Copyright FCI.

spec ref	*	dr	Wei-Long Zhang	2011/12/07	projection 	mm ←→	size	A4	scale	1.000
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	eng	Wei-Long Zhang	2012/01/03			ecn no	-		
		chr	Eleven Hu	2012/01/04						
surface	✓	appr	Pei-Ming Zheng	2012/01/04	product family	PEC	rel level	Released		
	linear	0.X	± 0.50		title	POWER EDGE CONNECTOR OF VERTICAL TYPE (23PX2)	dwg no	10046971-038	rev	A
		0.XX	± 0.25							
		0.XXX	± 0.13							
	angular	0°	± 2°	www.fci.com	cat. no.	*	Product - Customer Drw	sheet 2 of 2		

PrdE File - REV C - 2009-06-09

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