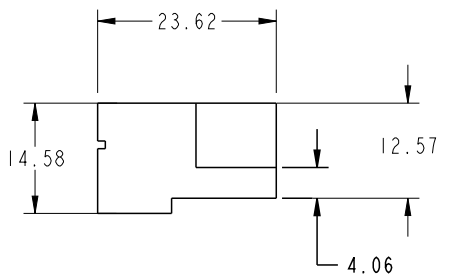
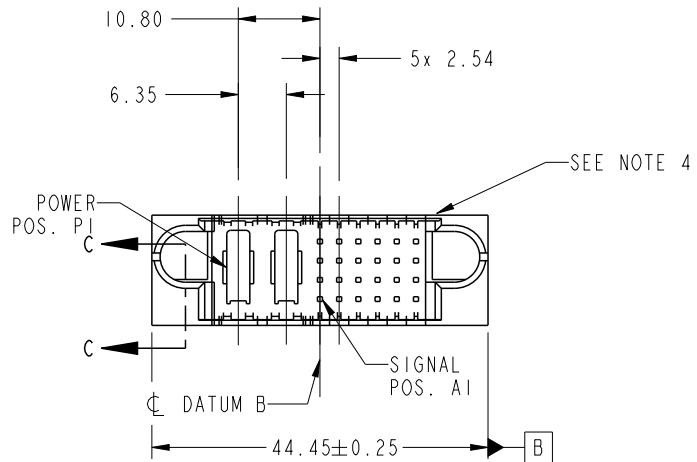
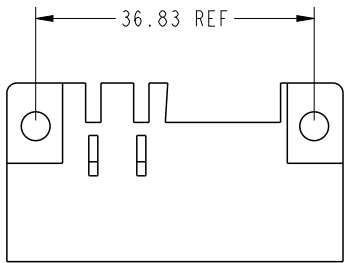


PRODUCT NO.	ROWS	POWER		SIGNAL						E2	
		E1	P1	P2	1	2	3	4	5		6
51732-015 51732-015LF	D C B A		X	X	X	X	X	X	X	X	

NOTE: NO CONTACTS ARE LOADED



CODE	DIM "M" MATING LENGTH	CONTACT TYPE
X	OMITTED	OMITTED

spec ref	dr Peng-Bing Fu		2010/11/15	projection 	MM ←→	size	A4	scale	1:1	
tolerance std	eng Ruan MT		2015/10/20			ecn no	ELX-DG-22211-1			
	chr Fancy Zhang		2015/10/20				rel level	Released		
surface ✓	appr Pei-Ming Zheng		2015/10/20	product family		PwrBlade		rev		
	linear	0.X	±0.50	www.fci.com	title	2P + 24S		dwg no	51732-015	B
		0.XX	±0.25			RIGHT ANGLE HEADER				
0.XXX	±0.10	cat. no.				Product - Customer Drw				
angular	0°	±2°								



Copyright FCI.

PrdrE File - REV C - 2009-06-09

PRODUCT NUMBER

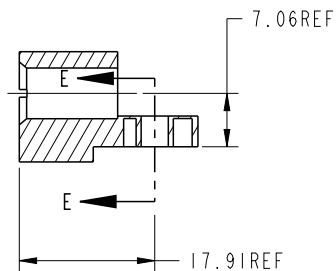
51732-015
51732-015LF

NOTES:

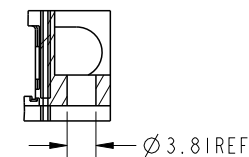
1. DIMENSIONS AND TOLERANCES ARE IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5M, 1994 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

CONNECTOR NOTES:

- 2. HOUSING MATERIAL: UL 94 V-0 GLASS FILLED
HIGH-TEMP THERMOPLASTIC
POWER CONTACT MATERIAL: NOT APPLICABLE
SIGNAL PIN MATERIAL: NOT APPLICABLE
- 3. PLATING: NOT APPLICABLE
- 4. MANUFACTURER'S NAME, P/N, AND DATE CODE TO APPEAR ON THIS SURFACE.
- 5. PRODUCT SPECIFICATION GS-12-149.
APPLICATION SPECIFICATION BUS-20-067.



SECTION C-C



PARTIAL SECTION E-E

spec ref			dr	Peng-Bing Fu	2010/11/15	projection 	MM 	size	A4	scale	1:1				
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			eng	Ruan MT			2015/10/20	ecn no	ELX-DG-22211-1					
				chr	Fancy Zhang			2015/10/20		rel level	Released				
surface <input checked="" type="checkbox"/>	linear	0.X	±0.50	FCj	title		PwrBlade	product family	PwrBlade		rel level	Released			
		0.XX	±0.25		2P + 24S					dwg no			51732-015	rev	B
		0.XXX	±0.10		RIGHT ANGLE HEADER										
angular	0°	±2°	www.fci.com	cat. no.	*	Product - Customer Drw			sheet 2 of 2						



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.