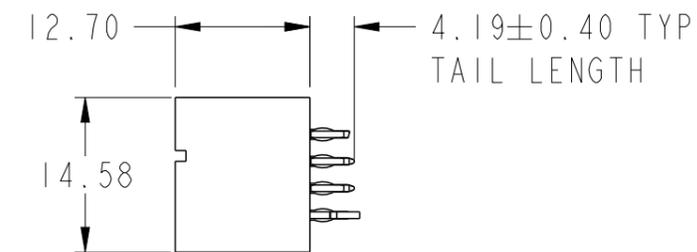
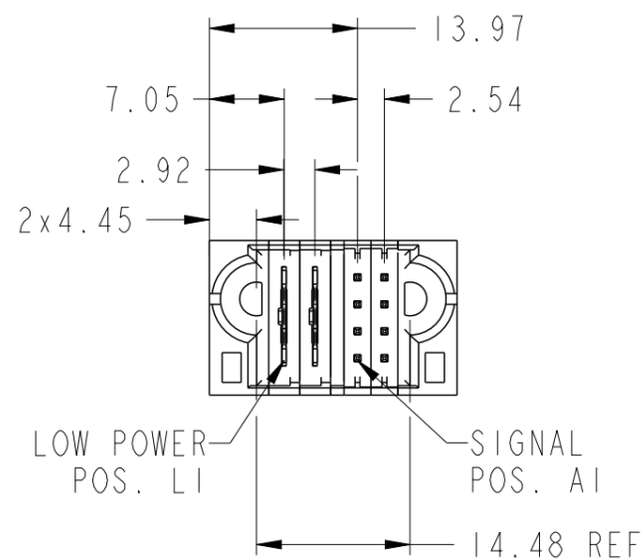
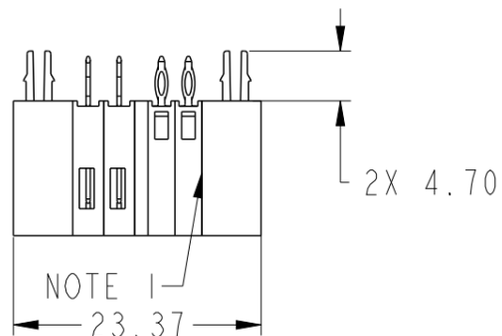
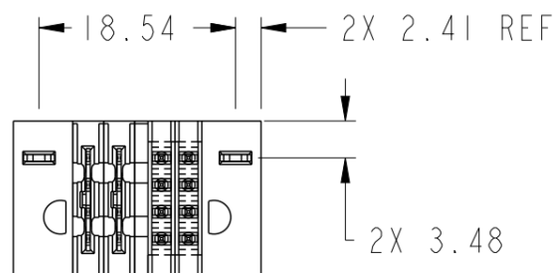


PART NUMBER SEE SHEET 2



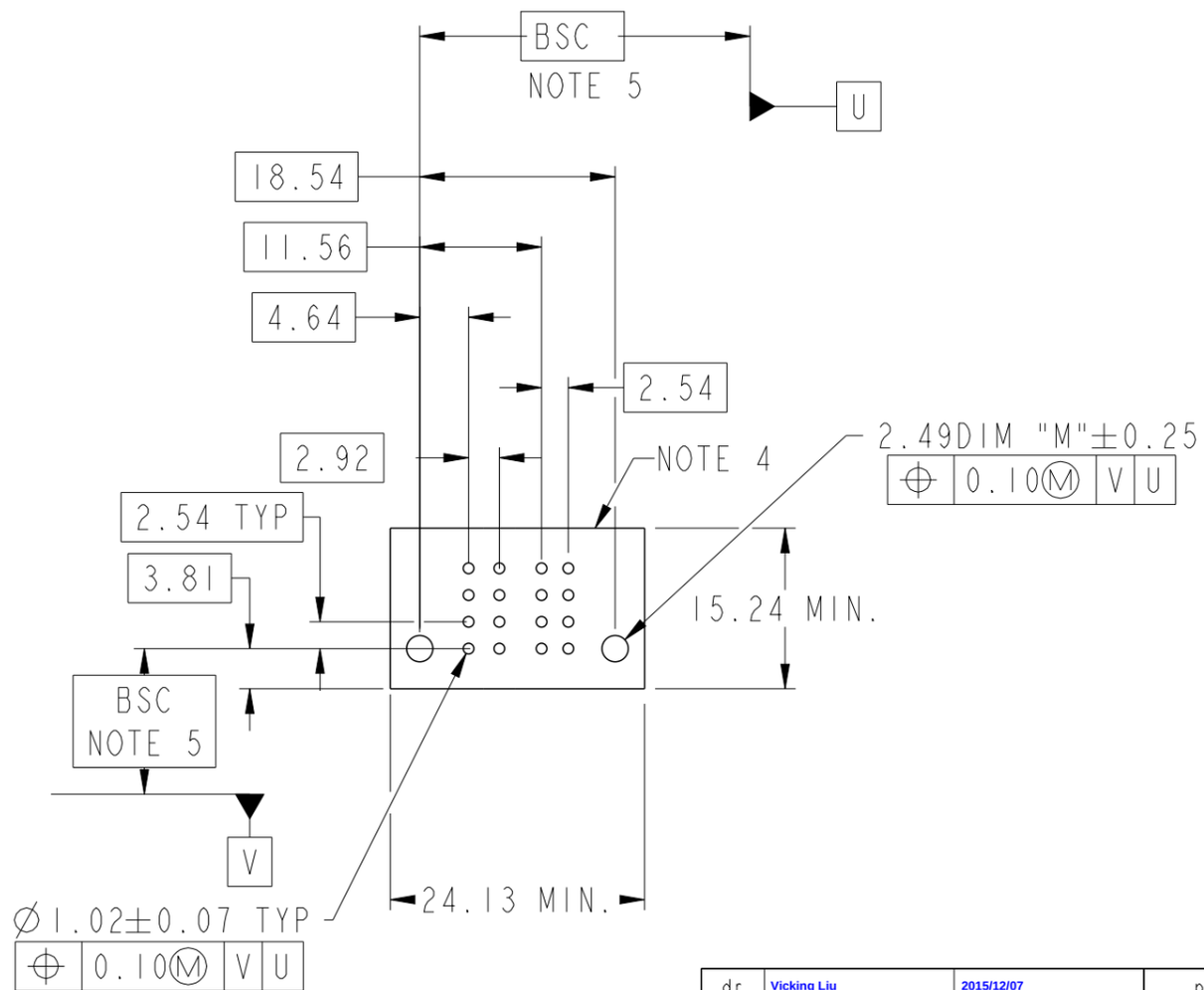
spec ref	*	dr	Vicking Liu	2015/12/07	projection	MM	size	A3	scale	3:2	
tolerance std	ASME Y14.5	eng	Vicking Liu	2015/12/23			ecn no	ELX-DG-22832-1			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr	-	-			product family	PwrBlade+	rel level	Released	
surface	linear	appr	Pei-Ming Zheng	2015/12/24			dwg no	10106267-0202001		rev	B
ASME Y14.5	angular	www.fci.com		cat. no.	Product - Customer Drw		sheet 1 of 3				
	0.X				2LP + 8S						
	0.XX				VERTICAL PF HEADER						
	0.XXX										
	0°										



Copyright FCI.

PRODUCT NO.	ROWS	L SIGNAL					
		E1	P1	P2	1	2	E2
10106267-0202001LF	DCBA	LR LR		GG GG		GG GG	

CODE	DESCRIPTION
HA	METAL HOLD DOWN
L	STD SIGNAL CONTACT
LR	STD LOW POWER CONTACT



dr	Vicking Liu	2015/12/07	projection	MM	size	A3	scale	3:2
eng	Vicking Liu	2015/12/23			ecn no	ELX-DG-22832-1		
chr	-	-				product family	PwrBlade+	rel level
appr	Pei-Ming Zheng	2015/12/24	www.fci.com		cat. no.	2LP + 8S	Product - Customer Drw	sheet 2 of 3
					title	VERTICAL PF HEADER		rev
					dwg no	10106267-0202001		B

A

B

C

D

A

B

C

D

NOTES:

- 1) "FCI", PART NUMBER AND DATE CODE TO BE MARKED ON THIS SURFACE.
THE MARK CAN BE OMITTED IF THERE IS NOT ENOUGH SPACE ON THIS SURFACE.
- 2) MATERIALS:
-HOUSING - GLASS FILLED WITH HIGH TEMP THERMOPLASTIC, UL94V-0.
-SIGNAL CONTACT - COPPER ALLOY.
-POWER CONTACT - HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY.
- 3) PLATING SPECIFICATION: 10116351
- 4) DENOTES CONNECTOR KEEP OUT ZONE.
- 5) DATUM AND BASIC DIMENSIONS ARE ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- 6) ALL HOLE DIAMETERS ARE FINISHED HOLE SIZES.
- 7) 1.15 ±0.025MM DRILLED HOLE PLATED WITH 0.00762MM MIN Sn
OVER 0.0254-0.0762MM Cu PLATING TO ACHIEVE A 1.02 ±0.07MM HOLE.
- 8) PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-658.
APPLICATION SPECIFICATION: GS-20-141.
PRODUCT PACKAGED IN TRAYS: GS-14-1502.



Copyright FCI.

dr	Vicking Liu	2015/12/07	projection 	MM ←→	size	A3	scale	3:2
eng	Vicking Liu	2015/12/23			ecn no	ELX-DG-22832-1		
chr	-	-	product family	PwrBlade+	rel level	Released		
appr	Pei-Ming Zheng	2015/12/24			title	2LP + 8S VERTICAL PF HEADER		rev B
www.fci.com		cat. no.	Product - Customer Drw			sheet 3 of 3		

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9