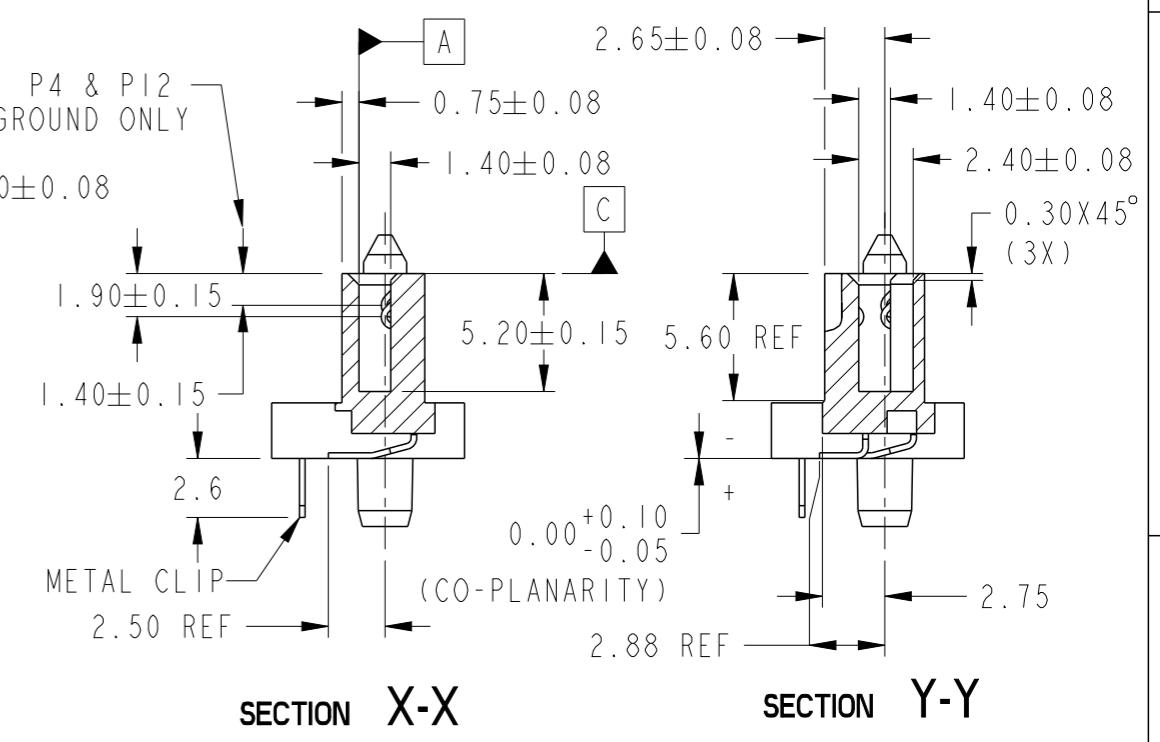
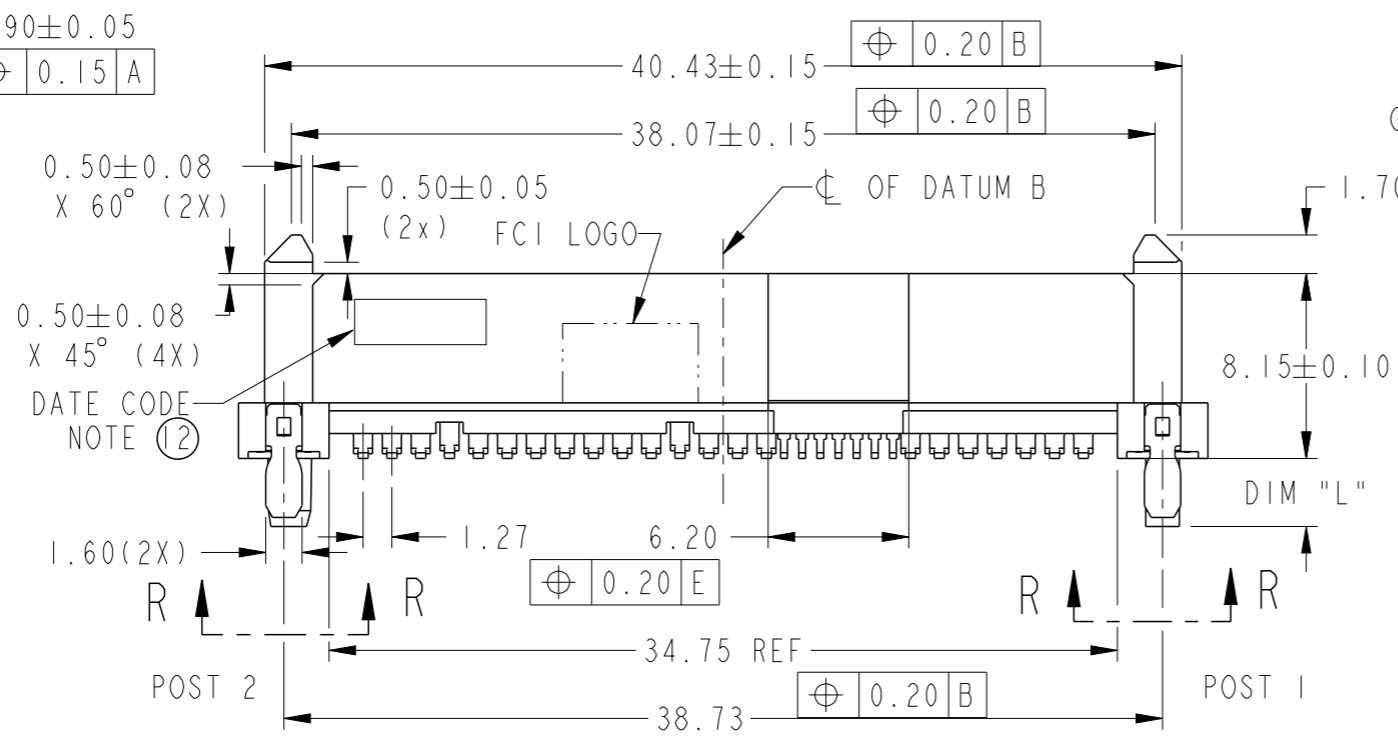
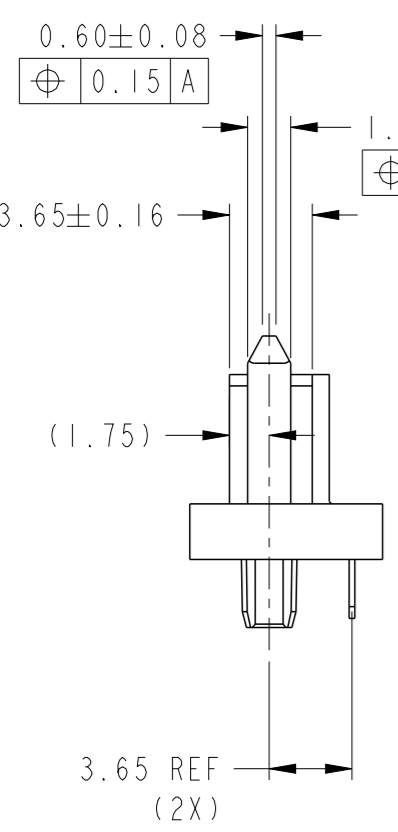
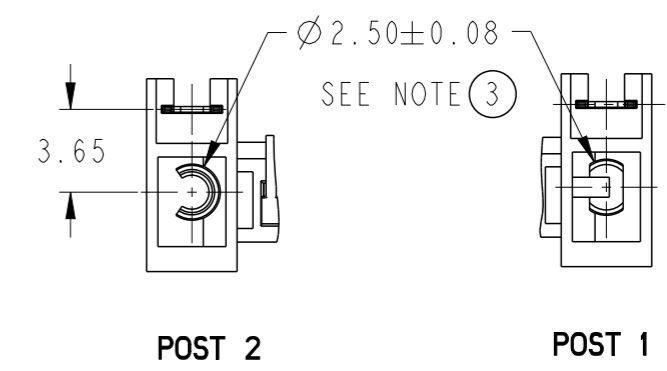
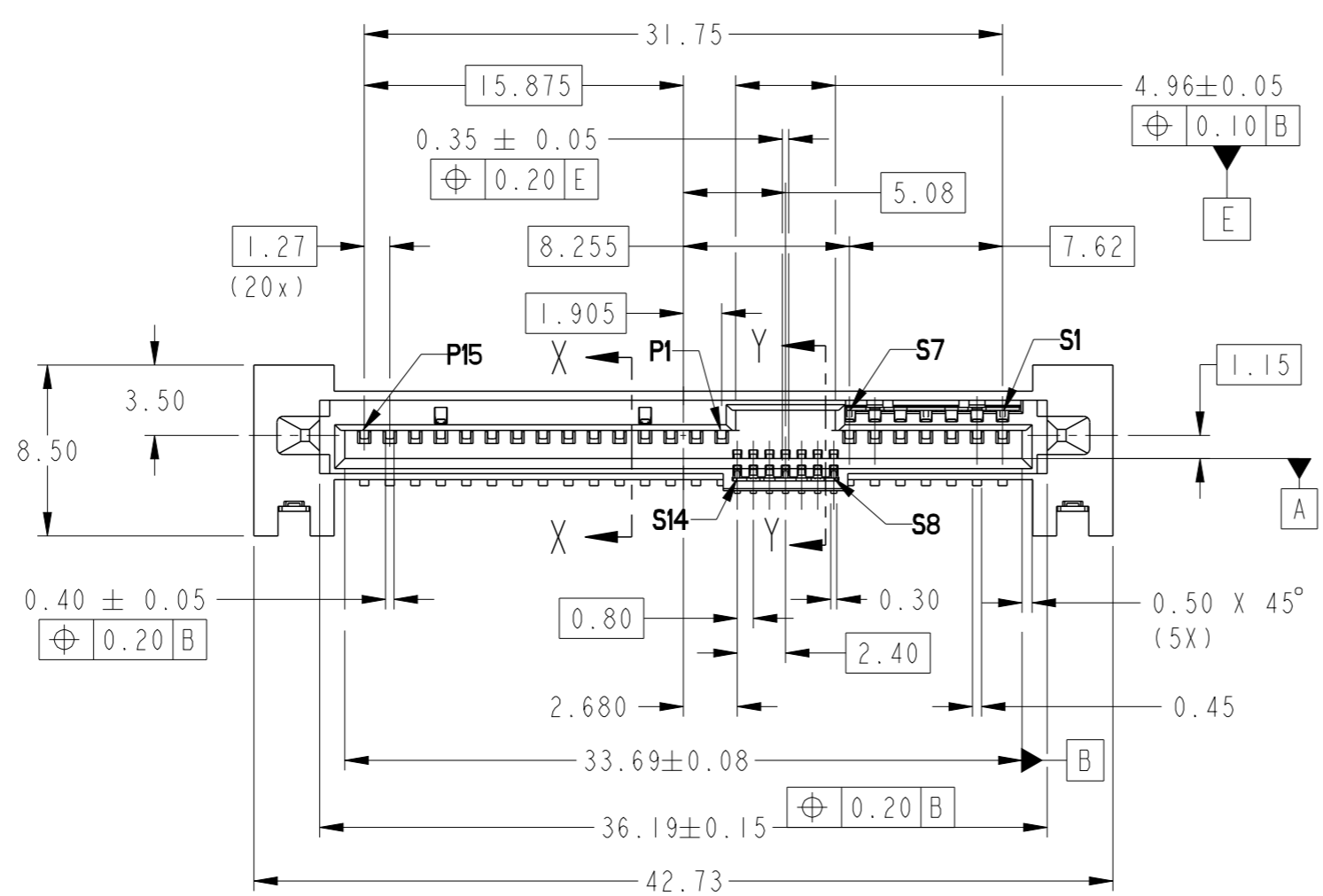


PRODUCT NUMBER
SEE TABLE




Copyright FCI.

spec ref	-	dr	Guat-Lian Loo	2013/07/04	projection	MM	size	A3	scale	3:1
tolerance std	ISO 406 ISO 1101	eng	Guat-Lian Loo	2015/06/04			ecn no	ELX-S-20828-1		
surface	✓	chr	-	appr			Chen-Hong Tan	2015/06/09	product family	SAS
		linear	0.X	± -				dwg no	10123000	
		linear	0.XX	± .20	12G SAS RECEPTACLE WIDE BASE SMT TYPE ASSY			rev	D	
		angular	0°	± 2°	www.fci.com	cat. no.	-	Product - Customer Drw	sheet 1 of 3	

PRODUCT NUMBER

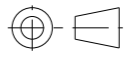

SEE TABLE

NOTES:

- 1. MATERIAL:
 - 1) HOUSING: HIGH TEMP TERMOPLASTIC, UL 94V-0
 - COLOR : BLACK
 - 2) TERMINAL: COPPER ALLOY
 - 3) HOLD DOWN: COPPER ALLOY
- 2. FINISH:
 - 1) TERMINAL: 30μ" Au PLATING (CONTACT POINT)
 - OVER 50μ" NICKEL
 - 2) SOLDER TAIL: 50μ" MIN Sn OVER 50μ" MIN NICKEL
 - 3) HOLD DOWN: 50μ" MIN Sn OVER 50μ" MIN NICKEL
- ③ THE DIM. IS MEASURED AT P.C. BOARD SITTING PLANE
- ④ PER SEF REV 1.3 EXCEPT 0.8mm PITCH BUMP AREA
- 5. PART WITH PICK-UP CAP, P/N XXXXXXXX-XXXCLF
- 6. THE STD PACKAGING IS IN TRAY
- 7. THE TAPE & REEL PACKAGING, SUFFIX "-TR" ADDED AFTER PRODUCT NUMBER (E.G. XXXXXXXX-XXXC-TRLF)
- 8. THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 10 SECONDS IN A CONVECTION, INFRA-RED OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN.
- ⑨ THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-47-0004.
- ⑩ PART NUMBERS ENDING IN "LF" MEANS FOR NOTE 8 LEAD FREE IDENTIFICATION
- 11. A  SYMBOL WILL BE NEXT TO ANY DIMENSION, VIEW, OR NOTE WHICH HAS BEEN MODIFIED WITH THE CURRENT DRAWING REVISION.
- ⑫ DATE CODE LOCATION. DATE CODE NO.YYWW (E.G.14225).
- 13. CORING AT NON FUNCTIONAL AREAS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICES.



Copyright FCI.

spec ref -		dr	Guat-Lian Loo	2013/07/04	projection	MM	size	A3	scale	3:1
tolerance std ISO 406 ISO 1101		eng	Guat-Lian Loo	2015/06/04				ecn no	ELX-S-20828-1	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr	-	-	product family	SAS		rel level	Released	
surface	linear	0.X	± -			12G SAS RECEPTACLE WIDE BASE SMT TYPE ASSY	dwg no 10123000	rev D		
		0.XX	±.20							
ISO 1302	angular	0°	±2°		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