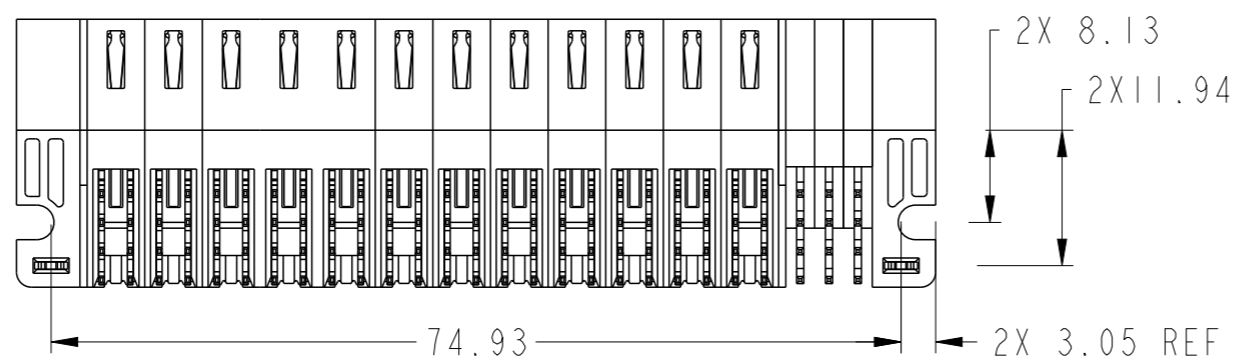
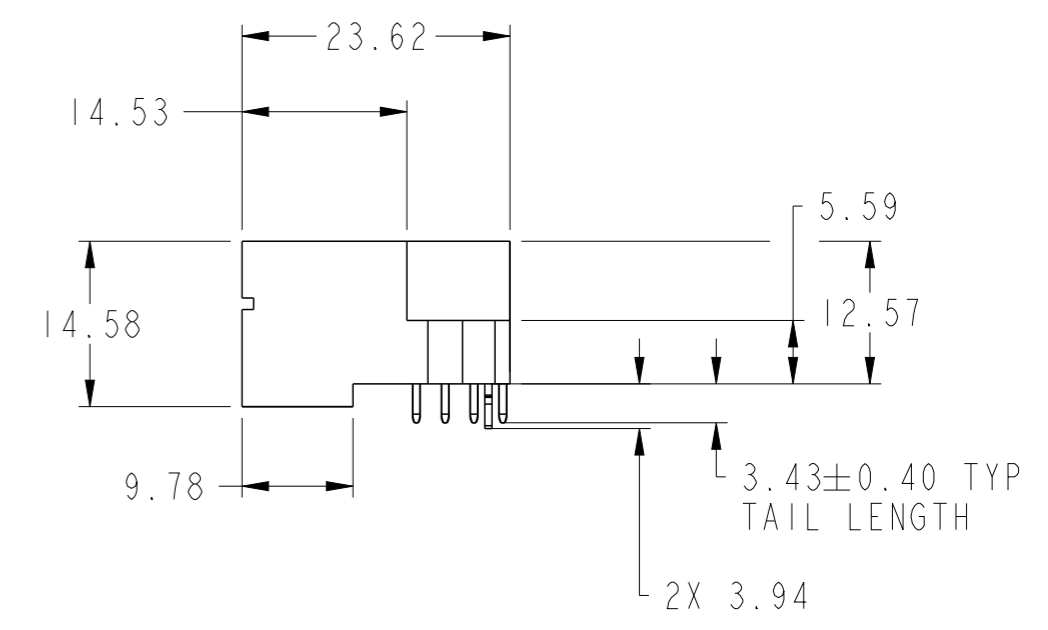
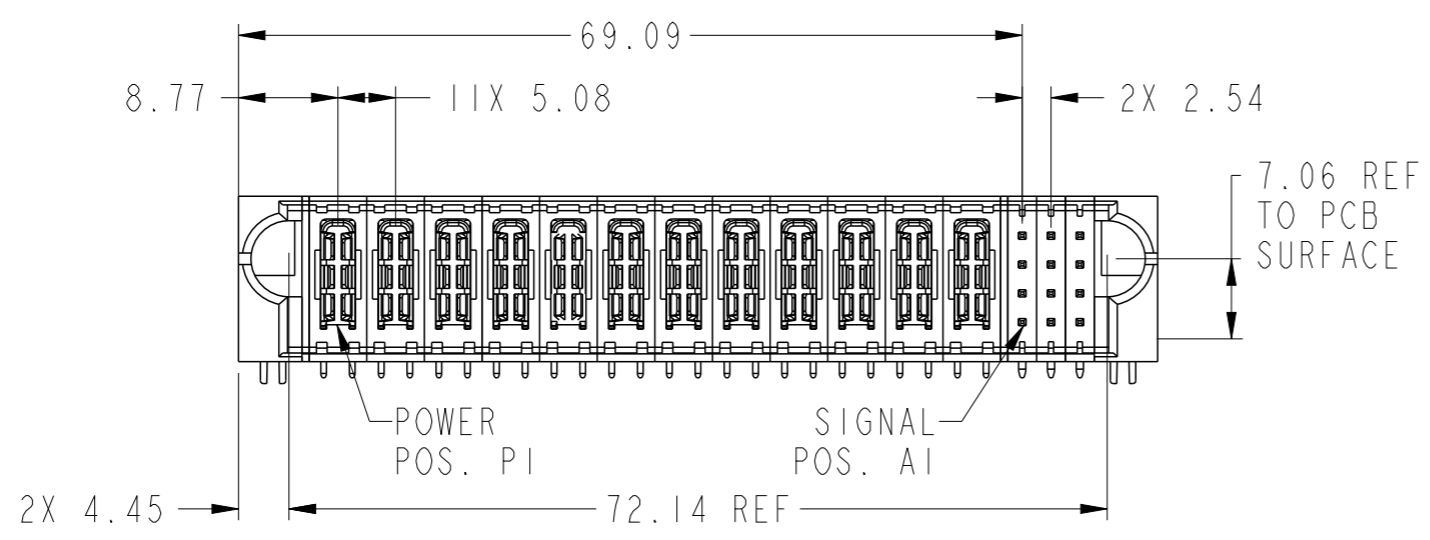
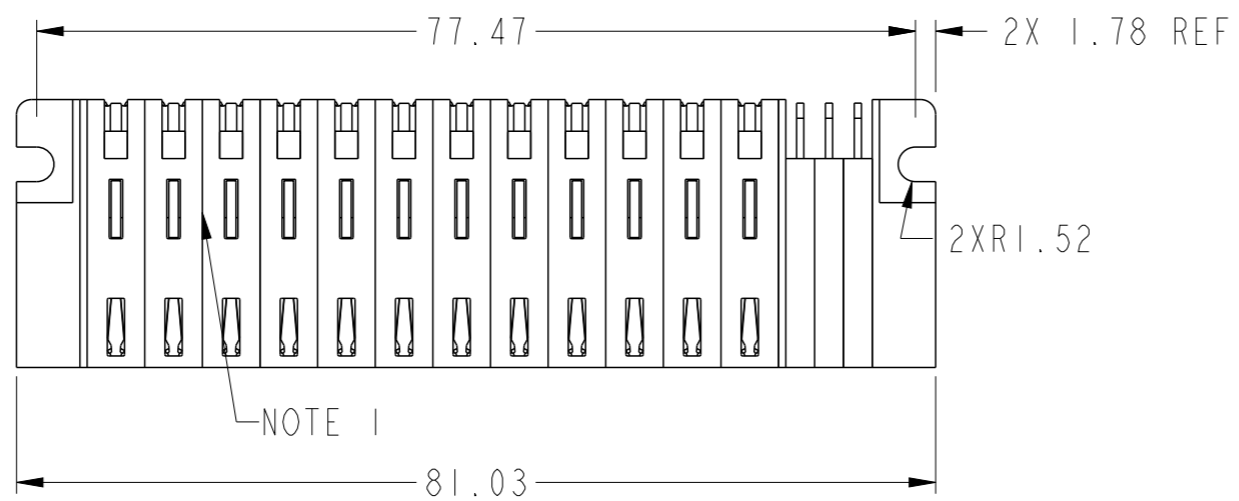
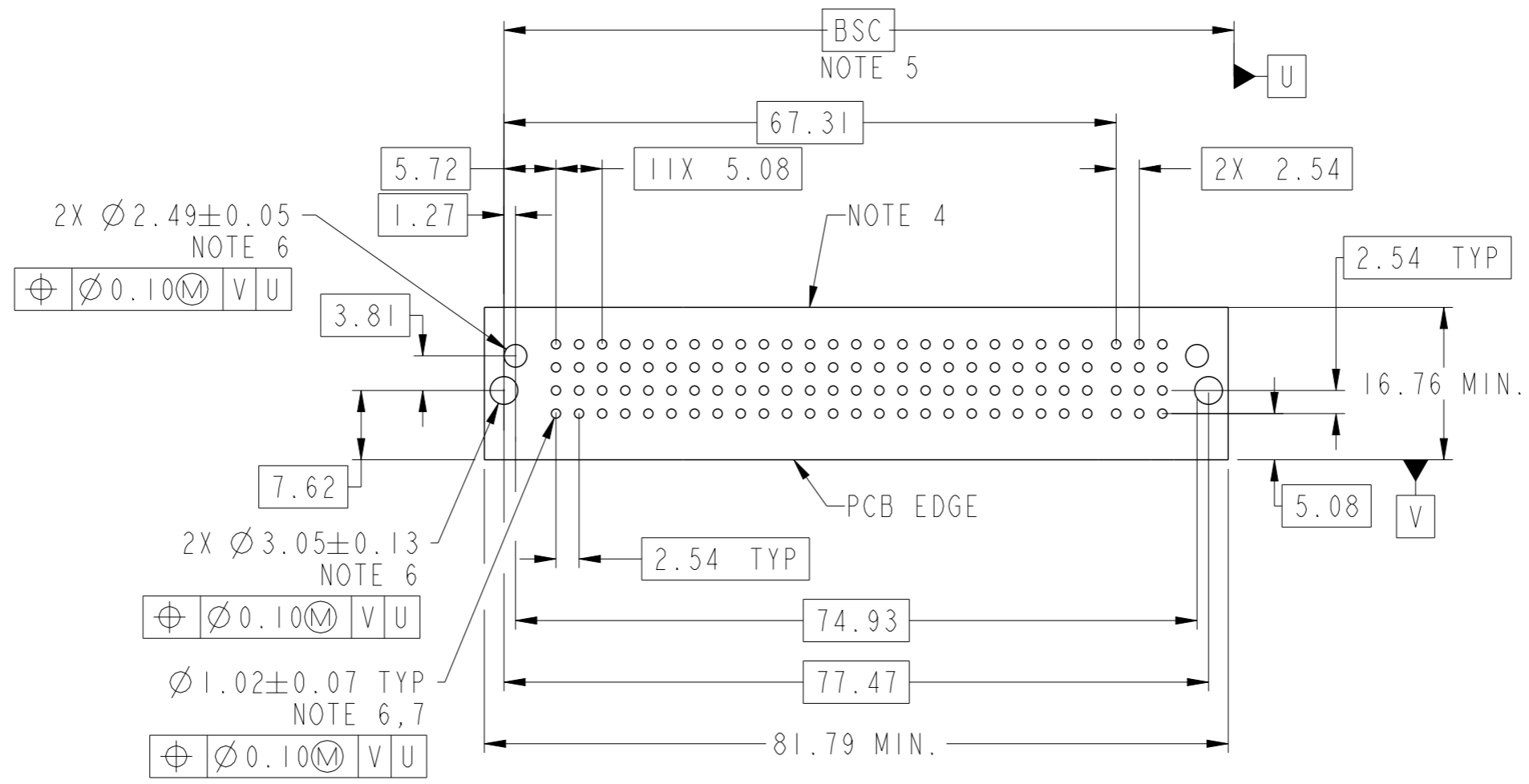
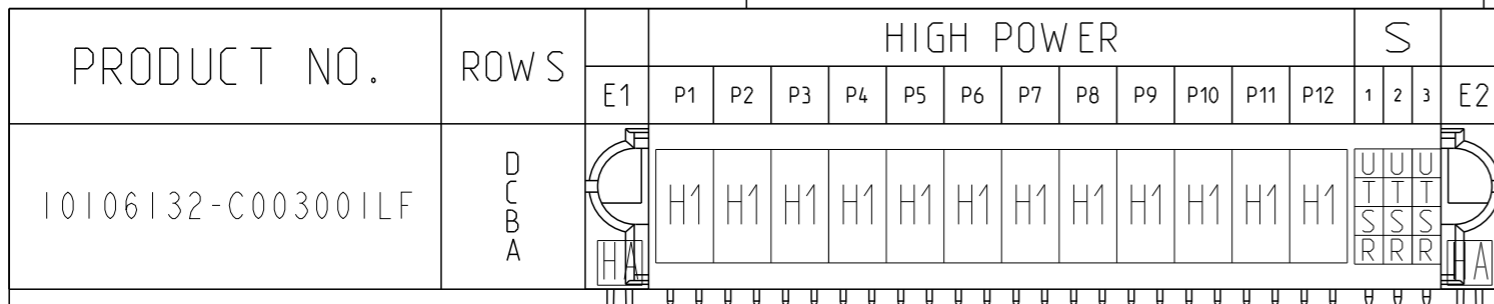


PRODUCT NUMBER SEE SHEET 2



spec ref	dr	Sunny2 Liu	2017/06/12	projection	MM	size	A3	scale	3:2
tolerance std	eng	Sunny2 Liu	2017/08/11			ecn no	-	rel level	Released
ISO 406 ISO 1101	chr	Kaka Zhang	2017/08/11						
surface	linear	0.X	±0.5		12HDP + 12S RA STB PLUG	dwg no	10106132-C003001	rev	A
		0.XX	±0.25						
ISO 1302	angular	0°	±2°	cat. no.	Product - Customer Drw	sheet 1 of 3			



CODE	DESCRIPTION
HI	STD HIGH POWER CONTACT (3.43)
HA	METAL HOLD DOWN
R	STD SIGNAL CONTACT, ROW A (3.43)
S	STD SIGNAL CONTACT, ROW B (3.43)
T	STD SIGNAL CONTACT, ROW C (3.43)
U	STD SIGNAL CONTACT, ROW D (3.43)

spec ref	dr	Sunny2 Liu	2017/06/12	projection	MM	size	A3	scale	3:2
tolerance std	eng	Sunny2 Liu	2017/08/11			ecn no		rel level	
ISO 406 ISO 1101	chr	Kaka Zhang	2017/08/11			-		Released	
surface		appr	Pei-Ming Zheng	product family		PwrBlade+		rel level	
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		12HDP + 12S		10106132-C003001		rev	
ISO 1302	linear	0.X ±0.5		RA STB PLUG		-		A	
		0.XX ±0.25		cat. no.		Product - Customer Drw		sheet 2 of 3	
	angular	0° ±2°		PDS: Rev :A		STATUS:Released		Printed: Aug 11, 2017	

Amphenol FCI

© 2016 AFCI

NOTES:

- 1) PRODUCT MARK:
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 : HIGH TEMP THERMOPLASTIC WITH GLASS FIBER, UL94V-0, BLACK.
-POWER CONTACT : HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY.
-SIGNAL CONTACT : 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) THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 265 °C PEAK TEMPERATURE
FOR 10 SECONDS IN A WAVE SOLDER APPLICATION.
- 9) THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY
REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-47-0004.
- 10) PRODUCT SPECIFICATION : GS-12-658.
APPLICATION SPECIFICATION : GS-20-141.
PRODUCT PACKAGE SPECIFICATION: GS-14-1502.

Amphenol
FCi

© 2016 AFCI

spec ref		dr	Sunny2 Liu	2017/06/12	projection 	MM ←————→	size	A3	scale	3:2
tolerance std		eng	Sunny2 Liu	2017/08/11			ecn no	-		
ISO 406 ISO 1101		chr	Kaka Zhang	2017/08/11			rel level	Released		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		appr	Pei-Ming Zheng	2017/08/11	product family	PwrBlade+				
surface	linear	0.X	±0.5	Amphenol FCi	12HDP + 12S RA STB PLUG	dwg no	10106132-C003001	rev	A	
		0.XX	±0.25							
		0.XXX	±0.10							
ISO 1302	angular	0°	±2°	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