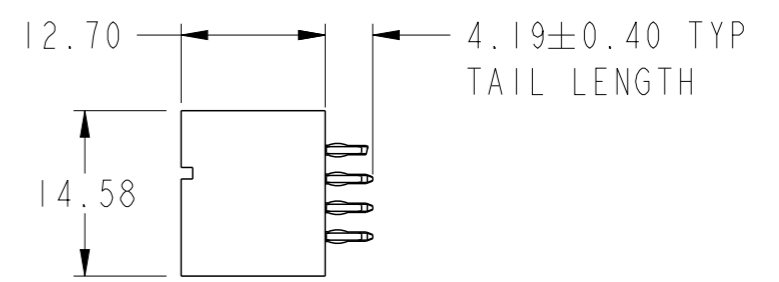
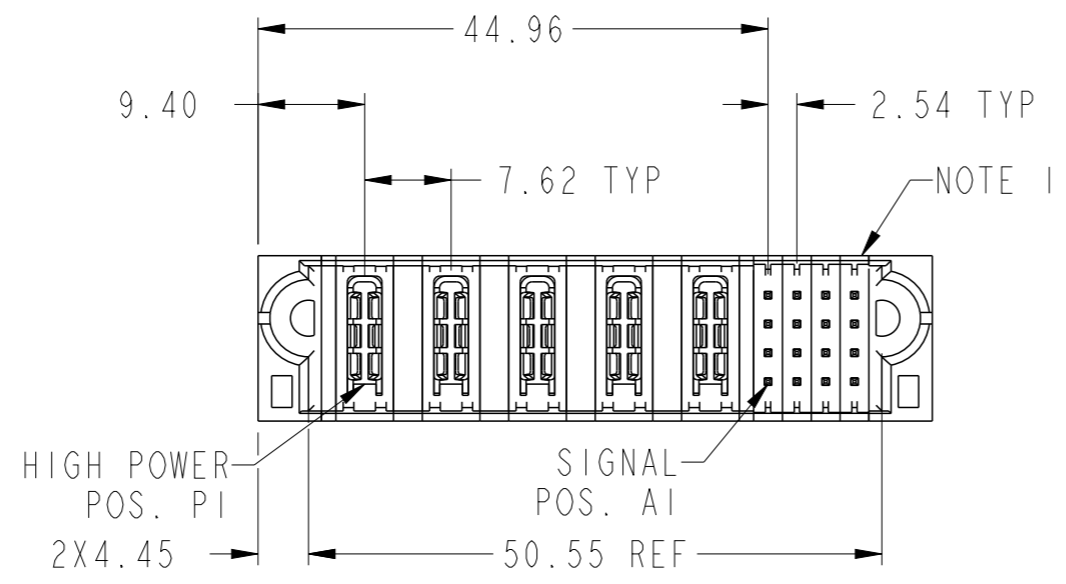
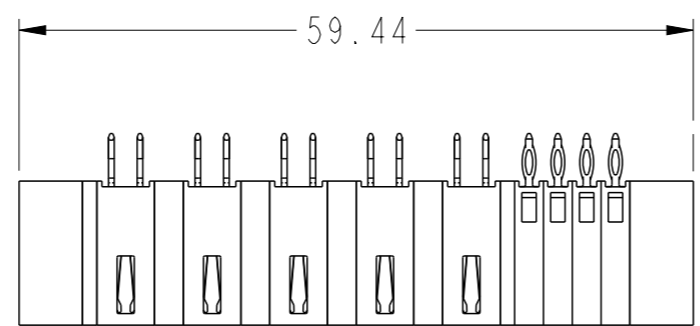
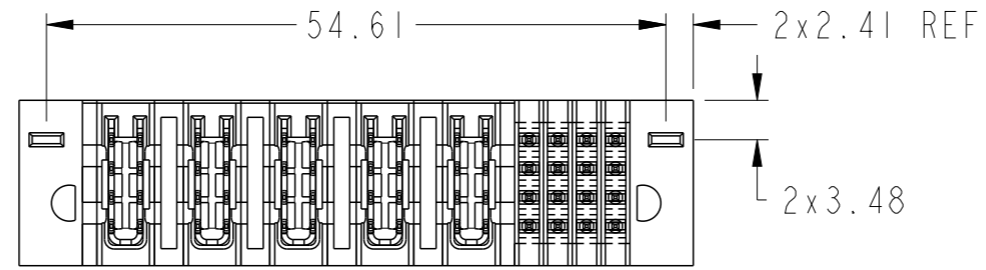


PART NUMBER SEE SHEET 2



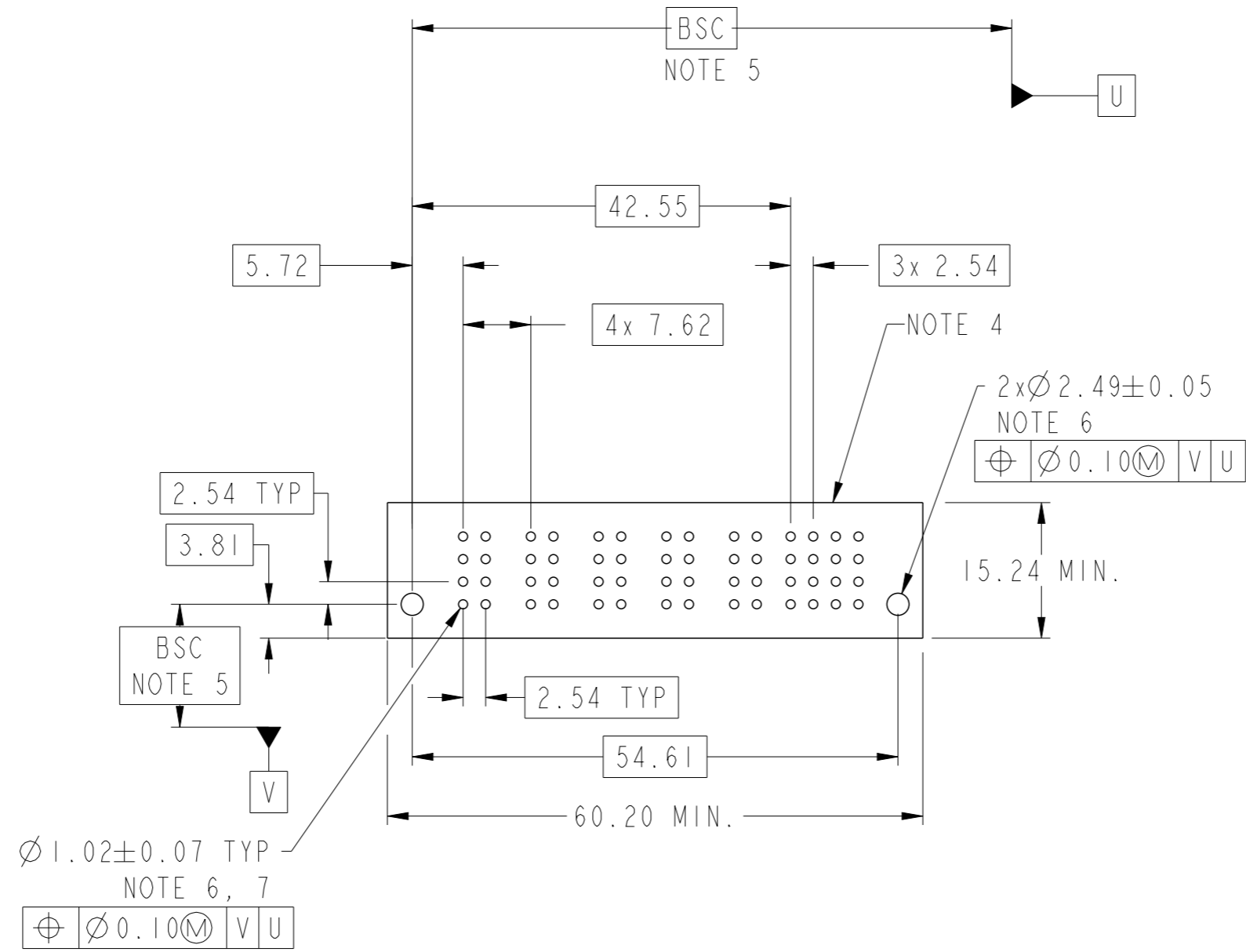
Amphenol  
FCi

© 2016 AFCI

spec ref	dr	2016/10/10	projection	MM	size	A3	scale	3:2
tolerance std	eng	2016/10/31			ecn no	-	rel level	Released
ISO 406 ISO 1101	chr	2016/10/31						
surface	appr	2016/10/31			dwg no	10106121-5004001	rev	A
ISO 1302			5ACP + 16S VERTICAL PLUG PF		cat. no.	Product - Customer Drw	sheet 1 of 3	
linear 0.X ±0.5 0.XX ±0.25 0.XXX ±0.10 angular 0° ±2°								

PRODUCT NO. 10106121-5004001LF	ROWS DCBA	HIGH POWER					SIGNAL				E1	E2
		P1	P2	P3	P4	P5	1	2	3	4		

CODE	DESCRIPTION
G	STD SIGNAL CONTACT
H4	STD HIGH POWER CONTACT



Amphenol FCI  
© 2016 AFCI

spec ref	dr	2016/10/10	projection	MM	size	A3	scale	3:2
tolerance std	eng	2016/10/31		← →	ecn no	-	rel level	Released
ISO 406 ISO 1101	chr	2016/10/31						
surface	linear	0.X	±0.5		cat. no.	Product - Customer Drw	sheet 2 of 3	rev
		0.XX	±0.25					
ISO 1302	angular	0°	±2°		5ACP + 16S	10106121-5004001	A	

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 DIMENIONS 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) THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY  
REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-47-0004.
- 9)PRODUCT SPECIFICATION : GS-12-658.  
APPLICATION SPECIFICATION : GS-20-141.  
PRODUCT PACKAGE SPECIFICATION: GS-14-1502.

Amphenol  
FCi

© 2016 AFCI

spec ref		dr	Rainbow Zhan	2016/10/10	projection	MM	size	A3	scale	3:2	
tolerance std		eng	Vicking Liu	2016/10/31		← →	ecn no		-		
ISO 406 ISO 1101		chr	Fancy Zhang	2016/10/31			rel level		Released		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		appr	Pei-Ming Zheng	2016/10/31	product family		PwrBlade+				
surface	linear	0.X	±0.5	<b>Amphenol FCi</b>	5ACP + 16S VERTICAL PLUG PF		dwg no	10106121-5004001		rev	A
		0.XX	±0.25								
	0.XXX	±0.10									
ISO 1302	angular	0°	±2°	cat. no.	Product - Customer Drw		sheet 3 of 3				

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)