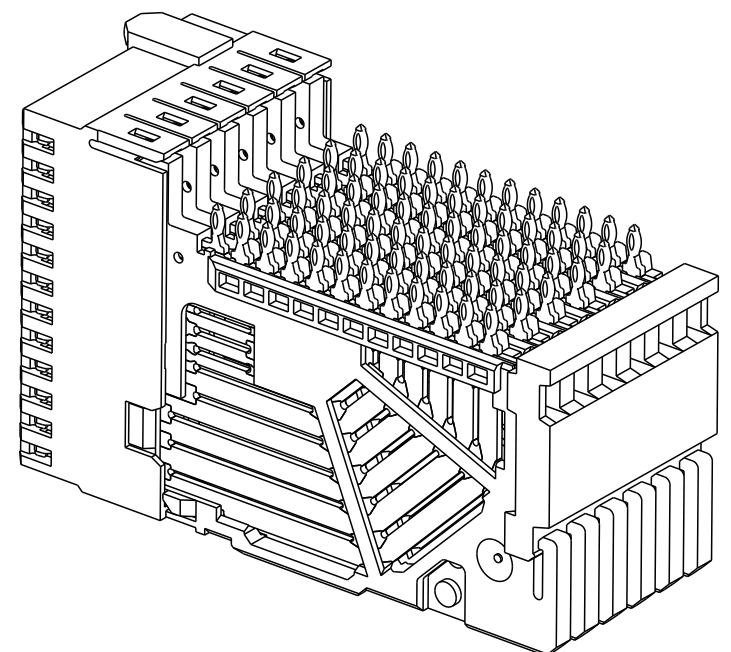
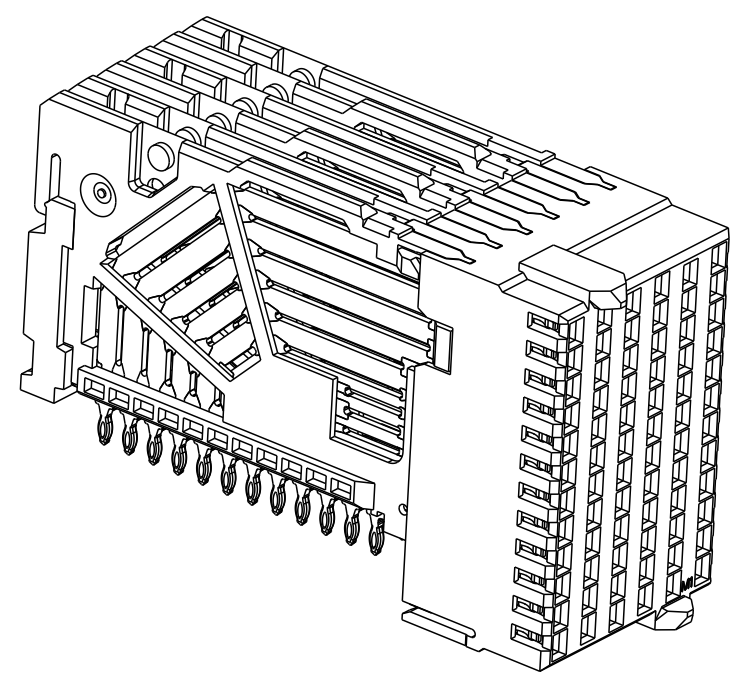
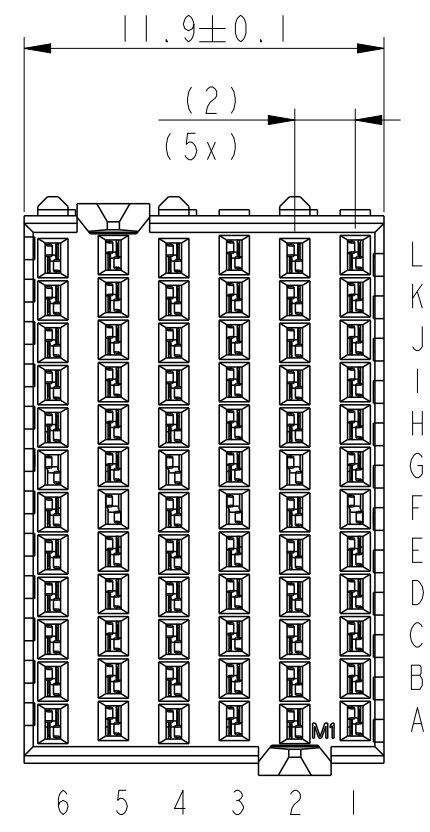
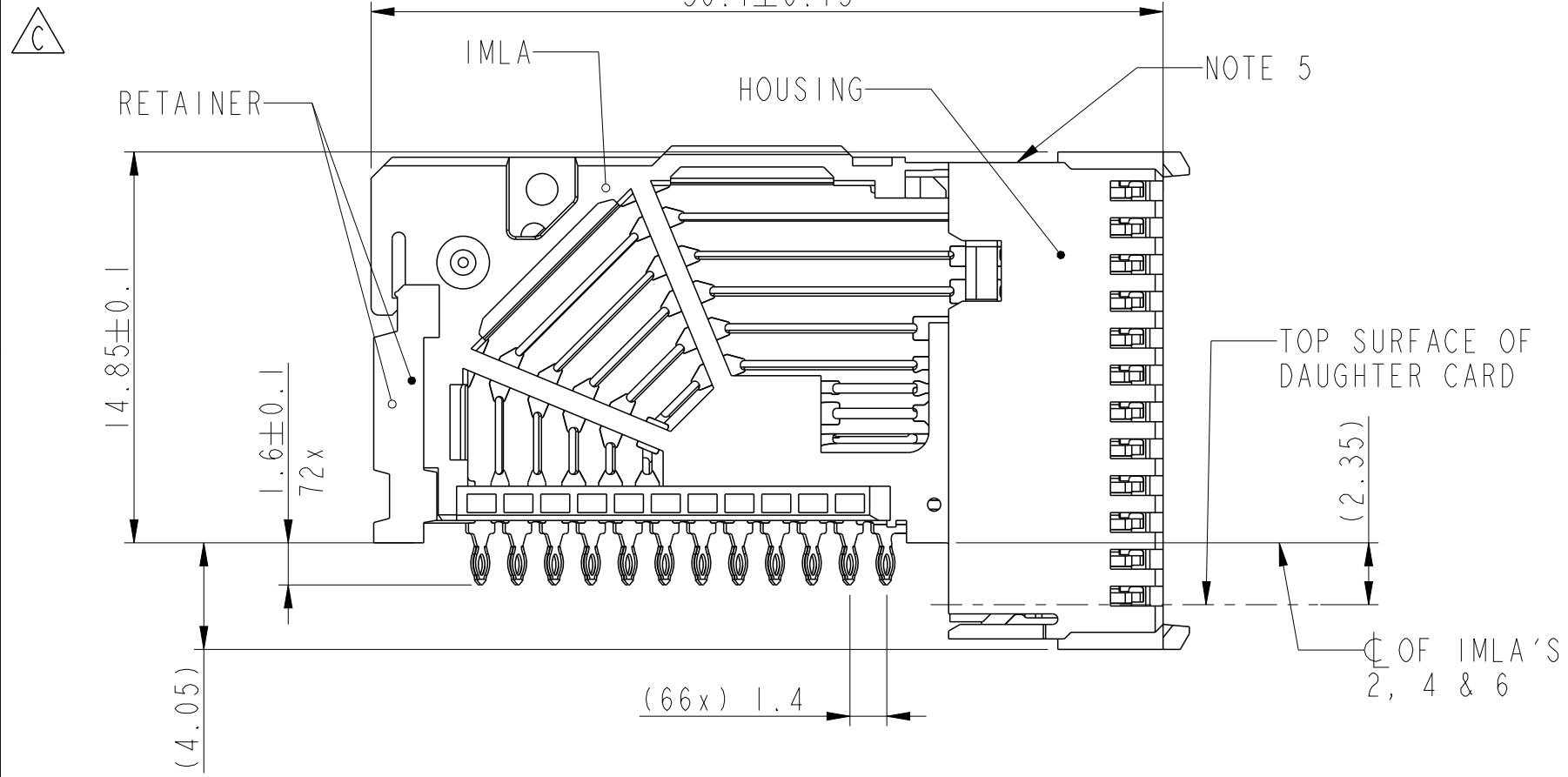
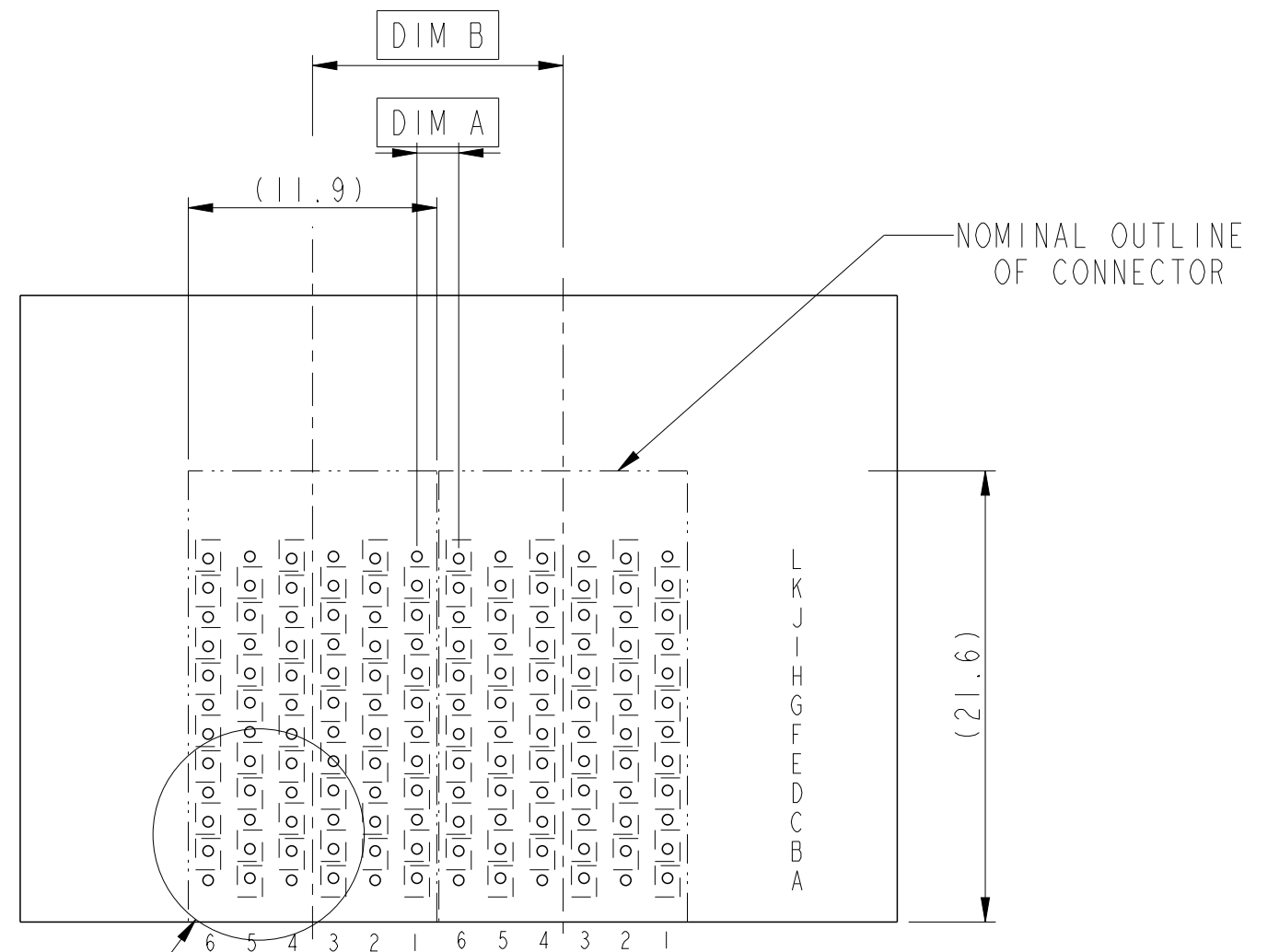
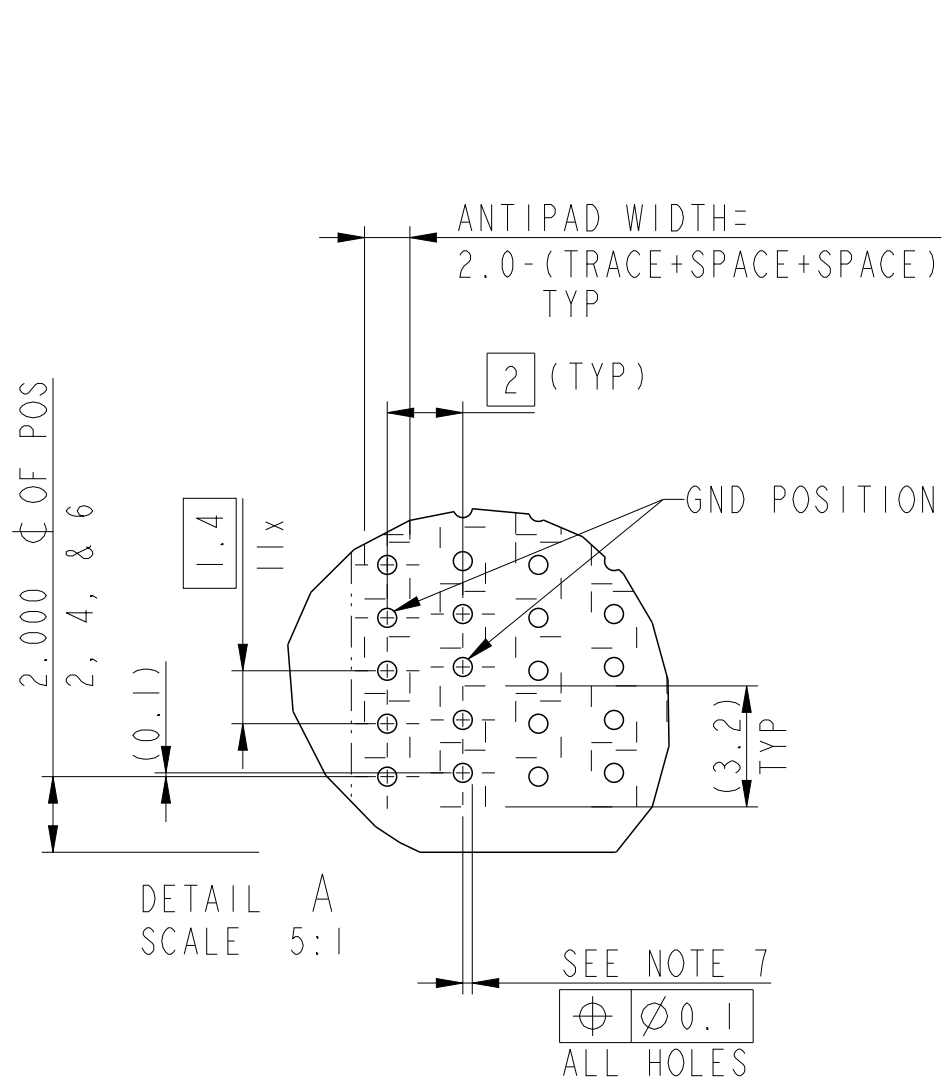


PRODUCT-NUMBER
SEE TABLE, SHEET 3



Copyright FCI.

spec ref	-	dr	Andrew Yong	2011/06/02	projection	MM	size	A3	scale	4:1	
tolerance std	ISO 406 ISO 1101	eng	Andrew Yong	2011/09/13			ecn no	ELX-S-005903-1			
surface	ISO 1302	chr	-	appr			Chen-Hong Tan	2011/09/13	product family	-	rel level
		linear	0.X	±0.3			dwg no	10114633		rev	C
			0.XX	±0.10	www.fci.com	cat. no.	-	Product - Customer Drw	sheet 1 of 3		
		angular	0°	±°	title Airmax VS R.A. Receptacle Ass'y 4 pair 72 pos 6 IMLA, 12mm		PDS: Rev :C		STATUS:Released Printed: Sep 13, 2011		



SEE DETAIL A

RECOMMENDED PCB LAYOUT
FOR DIFFERENTIAL APPLICATIONS
COMPONENT SIDE
(TWO ADJACENT FOOTPRINTS SHOWN)

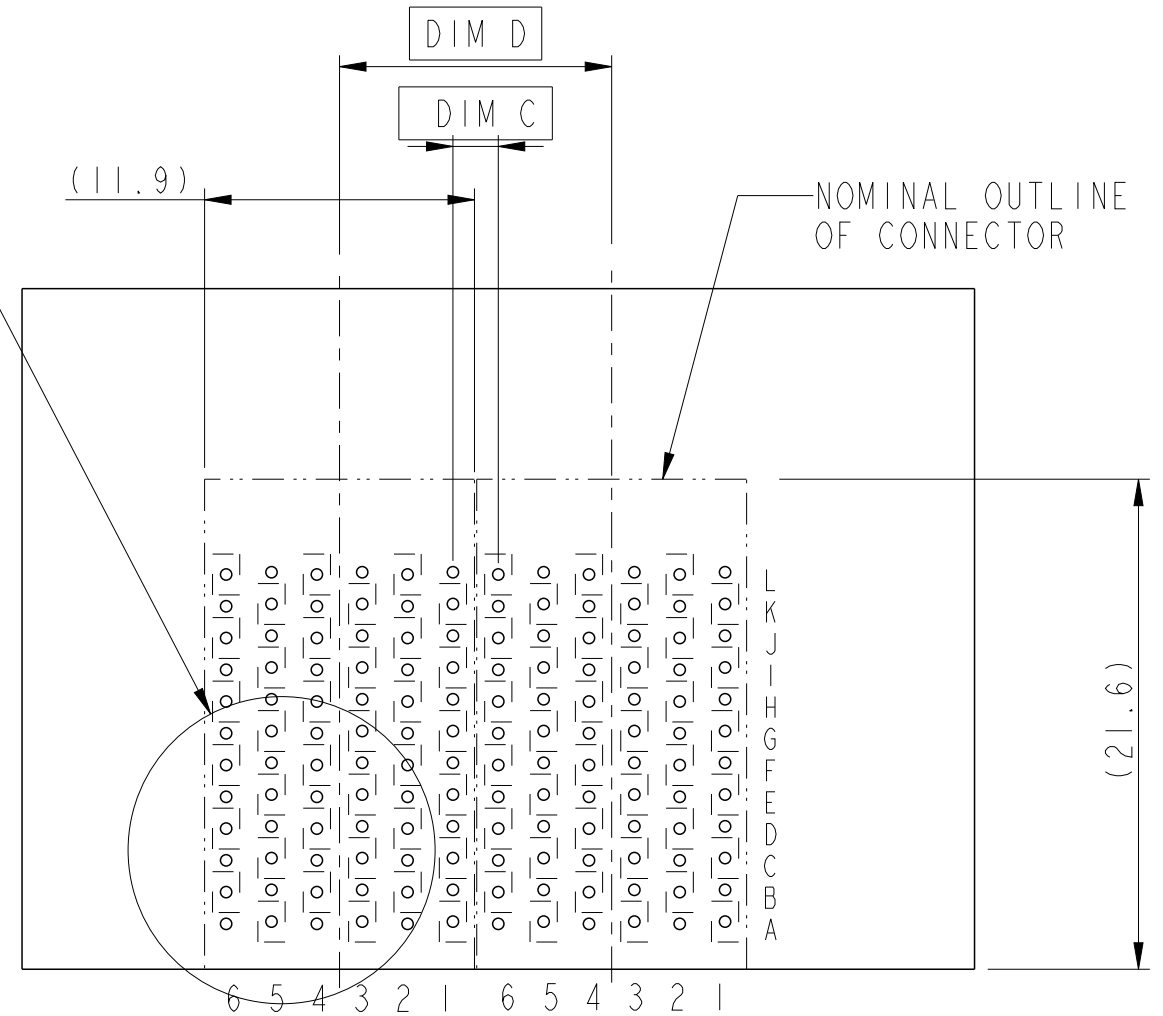
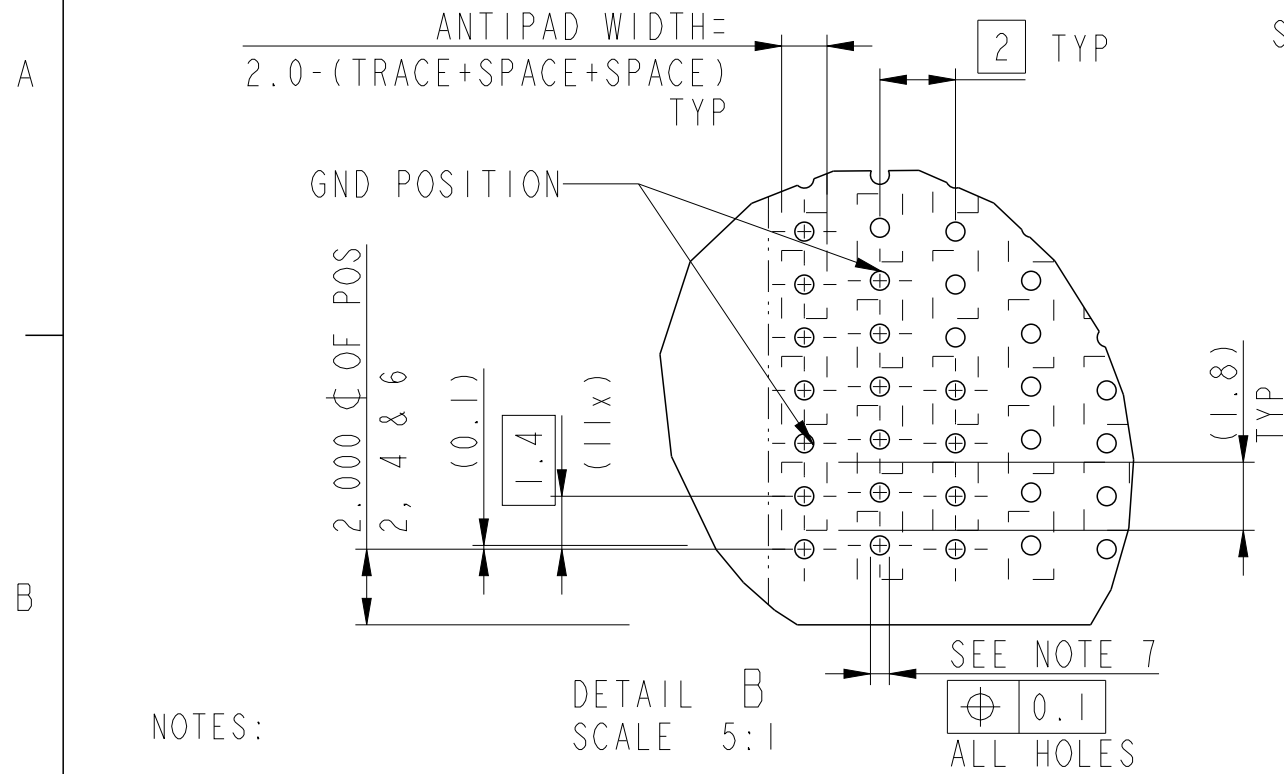
ADJACENT HEADER WIDTH	DIM A	DIM B
16MM/16MM	2MM	16MM
16MM/18MM	3MM	17MM
18MM/18MM	4MM	18MM

spec ref	-	dr	Andrew Yong	2011/06/02	projection	MM	size	A3	scale	1:1
tolerance std	ISO 406 ISO 1101	eng	Andrew Yong	2011/09/13			ecn no	-	rel level	Released
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr	-	-						
surface	ISO 1302	appr	Chen-Hong Tan	2011/09/13	product family	-	rel level	Released		
	linear	0.X	±0.3		title Airmax VS R.A. Receptacle Ass'y 4 pair 72 pos 6 IMLA, 12mm	dwg no 10114633	rev C			
		0.XX	±0.10							
		0.XXX	±0.050							
	angular	0°	±°	www.fci.com	cat. no.	-	Product - Customer Drw	sheet 2 of 3		



Copyright FCI.

PART NUMBER	PRESS FIT TAIL PLATING TYPE
10114633-101	TIN/LEAD ALLOY OVER NICKEL
10114633-101LF	LEAD FREE



NOTES:

- CONNECTOR MATERIALS:
HOUSING & RETAINER: HIGH TEMP THERMOPLASTIC, NATURAL, UL94V-0
IMLA PLASTIC: HIGH TEMP PLASTIC, BLACK, UL94V-0
CONTACT: COPPER ALLOY
- CONTACT PLATING:
SEPARABLE INTERFACE: PERFORMANCE BASED PLATING, QUALIFIED TO MEET THE REQUIREMENTS OF FCI PRODUCT SPECIFICATION GS-12-239, INCLUDING TELCORDIA GR-1217-CORE (NOV 1995) CENTRAL OFFICE TEST SEQUENCE.
PRESS-FIT TAILS: SEE TABLE
- PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-239
- APPLICATION SPECIFICATION: GS-20-035.
- PRODUCT MARKING, (PARTNUMBER & LOT CODE), ON THIS SURFACE
- THERE IS NO GROUND BUSSING WITHIN THE CONNECTOR SYSTEM.
- SEE CUSTOMER DRAWING 10045979 FOR INFORMATION ON PCB HOLE DIAMETER AND PLATING OPTIONS.
- THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.
- THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260 °C PEAK TEMPERATURE FOR 40 SECONDS IN A CONVECTOR, INFRA-RED OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN.
- PACKAGING MEETS GS-14-920 LEAD FREE LABELLING SPECIFICATION
- A \triangle SYMBOL WILL BE NEXT TO ANY DIMENSION, VIEW, OR NOTE WHICH HAS BEEN MODIFIED WITH THE CURRENT DRAWING REVISION.

RECOMMENDED PCB LAYOUT
FOR SINGLE ENDED APPLICATIONS
COMPONENT SIDE
(TWO ADJACENT FOOTPRINTS SHOWN)

ADJACENT HEADER WIDTH	DIM C	DIM D
16MM/16MM	2MM	12MM
16MM/18MM	3MM	13MM
18MM/18MM	4MM	14MM

spec ref	-	dr	Andrew Yong	2011/06/02	projection	MM	size	A3	scale	1:1
tolerance std	ISO 406 ISO 1101	eng	Andrew Yong	2011/09/13			ecn no		ELX-S-005903-1	
surface	✓	chr	-	-			rel level		Released	
		appr	Chen-Hong Tan	2011/09/13	product family	-	dwg no		10114633	
					www.fci.com		title		Airmax VS R.A. Receptacle	
							rev		C	
					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