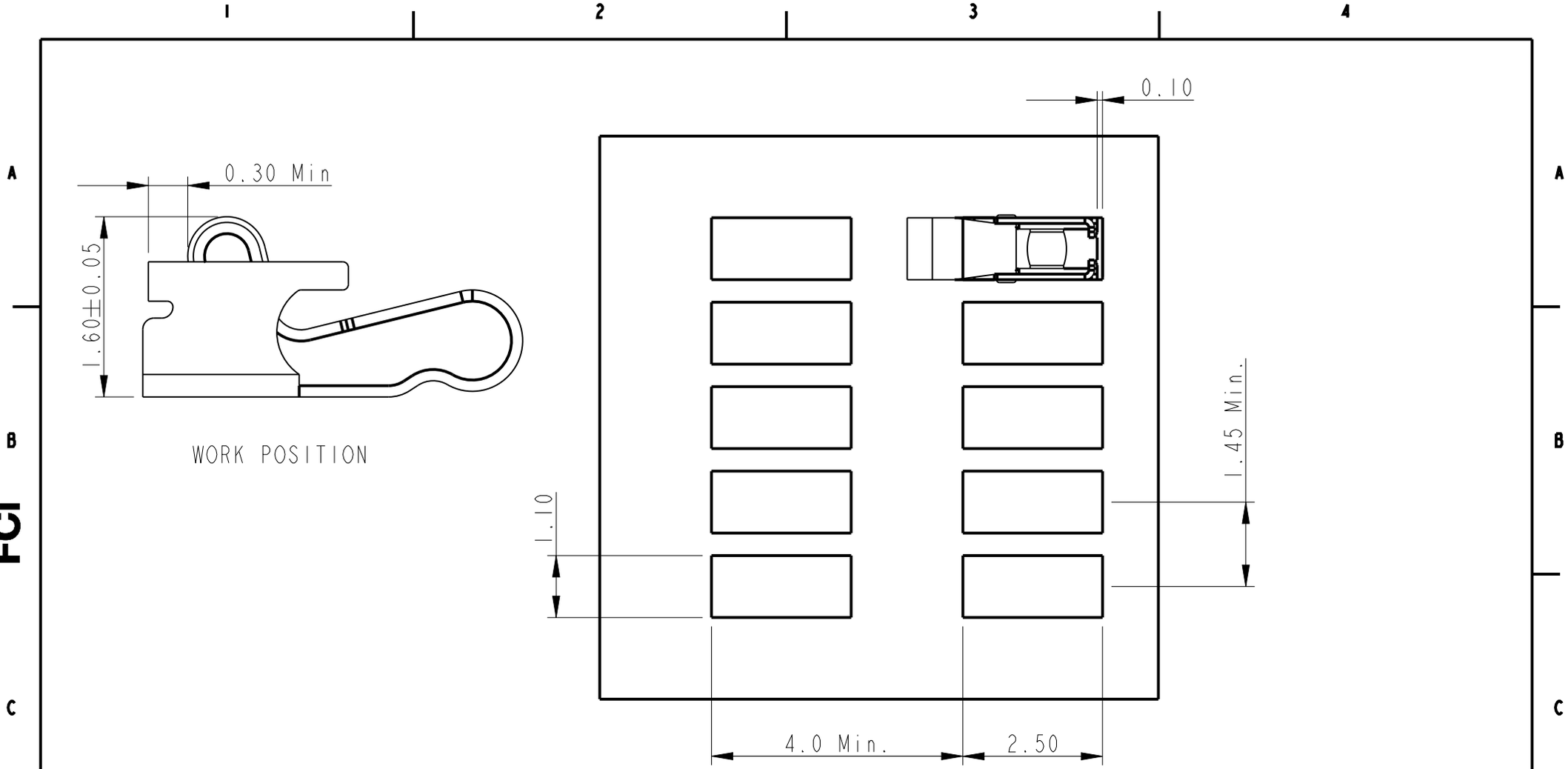


- NOTES:
1. MATERIAL: BERYLLIUM COPPER ALLOY
  2. CONTACT PLATING:  
CONTACT AREA: PLATING 1um GXT over 1.0/3.0 um Ni UNDERPLATE.  
SOLDER AREA: PLATING GOLD FLASH OVER 1.0/3.0 um Ni UNDERPLATE.
  3. PACKAGING: TAPE & REEL
  4. PART NUMBER DESCRIPTION:  
10125000-0 0 X X X

LF : LEAD FREE  
 R : TAPE & REEL  
 CONTACT PLATING:  
 9 : 1um GXT OVER Ni

spec ref *		dr	Andy Lu	2013/04/07	projection 	mm ←→	size	A4	scale	20.000		
tolerance std		eng	Li-Qing Lei	2017/05/04			ecn no	ELX-N-26898-1				
ASME Y14.5		chr	-	-				rel level	Released			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		appr	Tim Yao	2017/06/09	product family		-					
surface	- ✓ ASME Y14.5	linear	0.X	±0.3	Amphenol FCI	title	UNIVERSAL CONTACT		dwg no	10125000	rev	C
			0.XX	±0.13			2.1mm HEIGHT UC					
			0.XXX	±0.050			www.fci.com					
angular		0°	±3°		cat. no.		-		Product - Customer Drw		sheet 1 of 2	

Creo File - REV E - 2016-02-12



RECOMMENDED PCB DIMENSION & MIN PITCH  
TOLERANCE: +/-0.05mm

spec ref *		dr	Andy Lu	2013/04/07	projection 	mm ←→	size	A4	scale	10.000	
tolerance std		eng	Li-Qing Lei	2017/05/04			ecn no	ELX-N-26898-1			
ASME Y14.5		chr	-	-				rel level	Released		
surface		Amphenol FCi	title		product family		-		dwg no	10125000	rev
ASME Y14.5	linear		UNIVERSAL CONTACT		-		Product - Customer Drw	sheet 2 of 2			
			2.1mm HEIGHT UC		-						
	angular	www.fci.com	cat. no.	-	Product - Customer Drw		sheet 2 of 2				

Creo File - REV E - 2016-02-12

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9