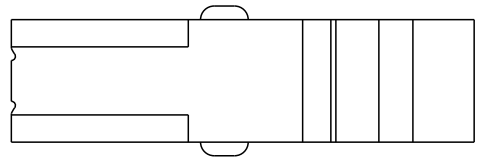
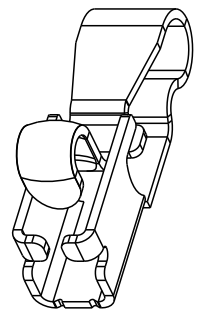
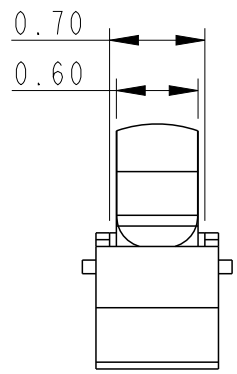
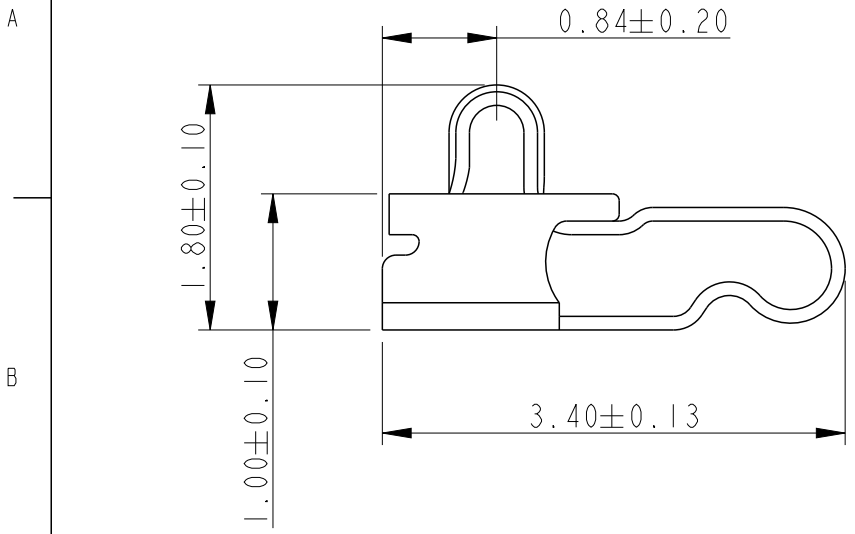


	PRODUCT NO.
FCI	10103955-001RLF 10103955-003RLF 10103955-009RLF



NOTES:  
 1. MATERIAL: BERYLLIUM COPPER ALLOY  
 2. CONTACT PLATING:  
 CONTACT AREA: PLATING 1um Au over 1.0/3.0um Ni UNDERPLATE,  
 or PLATING 0.05 to 0.15um Au over 1.0/3.0um Ni UNDERPLATE,  
 or PLATING 1um GXT over 1.0/3.0um Ni UNDERPLATE.  
 (1um GXT is 0.025~0.125um Au over 0.875um PdNi)  
 SOLDER AREA: PLATING 0.05 TO 0.15um Au OVER 1.0/3.0 um Ni UNDERPLATE.  
 3. PACKAGING: TAPE & REEL  
 4. PART NUMBER DESCRIPTION:  
 10103955-0 0 X X X

LF : LEAD FREE  
 R : TAPE & REEL  
 CONTACT PLATING:  
 1 : 1um Au OVER Ni  
 3 : 0.05 TO 0.15um Au OVER Ni  
 9 : 1um GXT OVER Ni

rev	ecn no	dr	date
A	DG09-0229	NZ	2009-22-08
B	DG11-0048	SM	2011-02-22
C	ELX-DG-011025-1	ANDY	2012-03-23



Copyright FCI.

spec ref	*	dr	Louis Ng	2009/10/06	projection	mm	size	A4	scale	18.000
tolerance std	ASME Y14.5	eng	Andy Lu	2012/03/23			ecn no		ELX-DG-011025-1	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr	Young Ou	2012/03/26			rel level		Released	
surface	linear	appr	Pei-Ming Zheng	2012/03/26	product family		-		-	
ASME Y14.5	0.X	±0.25		title ANTENNA CONNECTOR UNIVERSAL CONTACT	dwg no 10103955	rev C	www.fci.com		cat. no. - Product - Customer Drw	
	0.XX	±0.10					sheet 1 of 1			
	0.XXX	±0.050								
ASME Y14.5	angular	0°	±2°							

PrdE File - REV C - 2009-06-09

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А