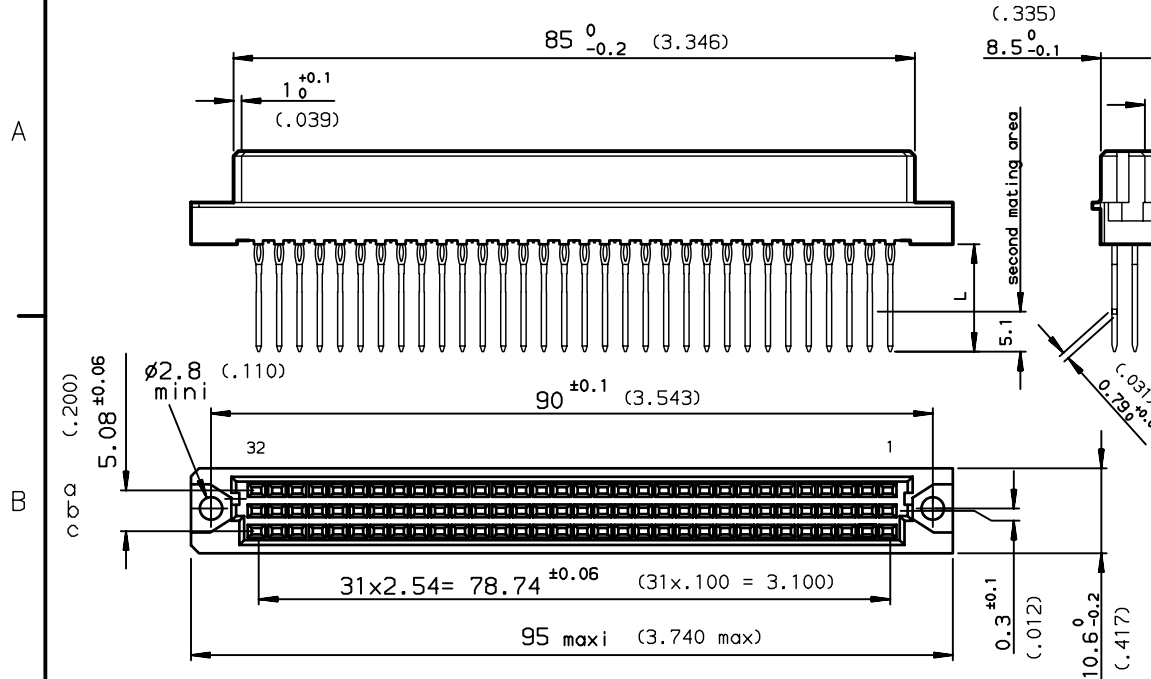
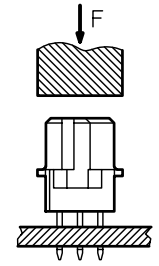


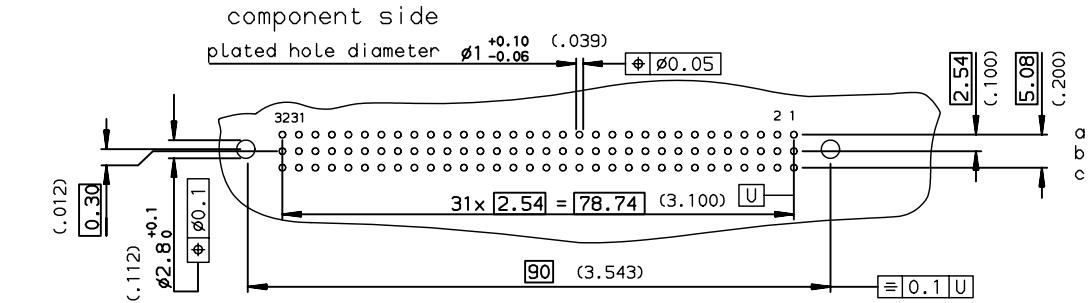
DIMENSIONS mm (inches)



METHOD OF INSERTION  
ON THE PCB = FLAT ROCK



PCB DRILLING



PART NUMBER	8609			81		7		5	
PIN OUT	rows a-b-c	---	---	---	3	96			
	rows a-c	---	---	---	4	64			
NUMBER OF CONTACTS									
TERMINATION	L = 13.10 ±0.20 (.515)	---	---	near plug up	---	---	96		
	L = 17.10 ±0.20 (.673)	---	---	near plug up + 1 wrap	---	---	97		
PERFORMANCE CLASS	DIN 41612 class 3	---	---	---	---	---	---	4	
	DIN 41612 class 2	---	---	---	---	---	---	6	
	DIN 41612 class 1	---	---	---	---	---	---	6	
TERMINATION TYPE	TIN LEAD	---	---	---	---	---	---	---	000A
	LEAD FREE	---	---	---	---	---	---	---	ALF

GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:

SEE DRAWING C-8609-0000C

European Views

www.fciconnect.com		surface	tolerance std	projection	mm	
		ISO 1302	ISO 406 ISO 1101			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED						
Dr	ROUILLARD	1993/06/16	ANGULAR	0.X	±0.1	size A3
Eng	TARON	1993/06/16	LINEAR	0.XX	±0.1	Scale 1.5
Chr	LEGARE	1993/06/16	0.XX' ±2'	0.XXX	±0.1	ECN LS06-0095
Appr	LEGARE	1993/06/16	Product family	DIN 8609		Spec ref -

rev	ecn no	dr	date
-	-	MAS	1999/08/05
F	LS05-004	JTA	2005/02/28
G	LS06-0095	LGO	2006/06/17
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

**FCI** title STRAIGHT FEMALE - STYLE C  
PRESS FIT REAR PLUG UP  
catalog no -  
dwg no C-8609-0366  
Rev. 6  
CUSTOMER sheet 1 of 1



Copyright FCI.

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