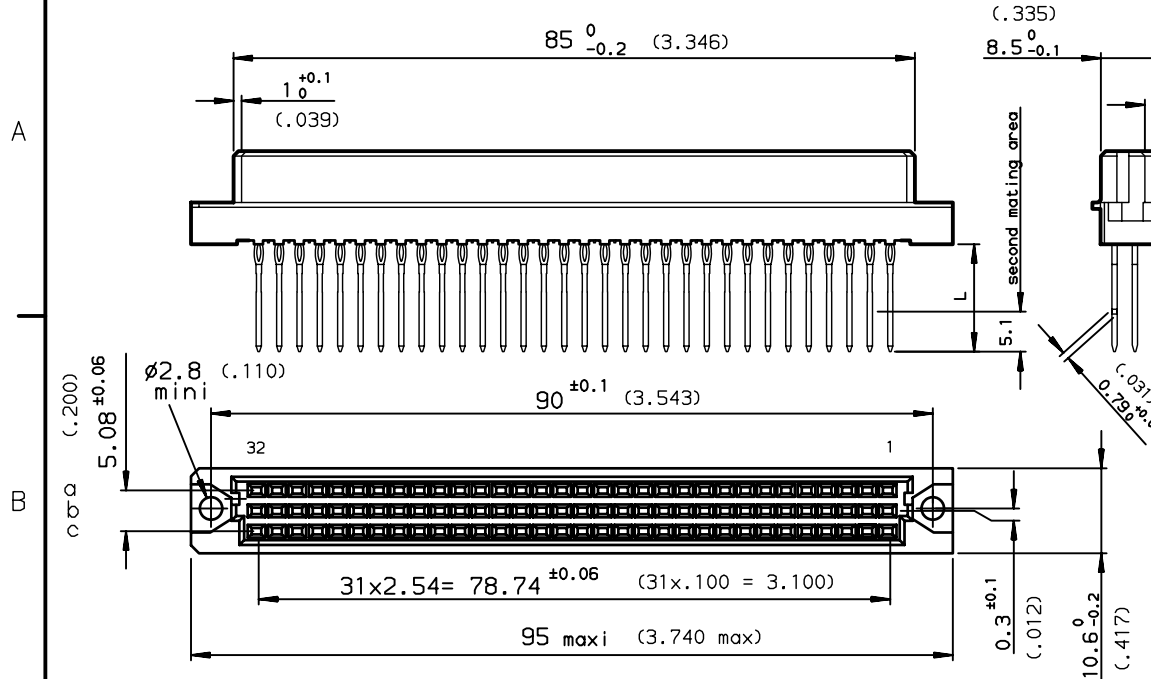
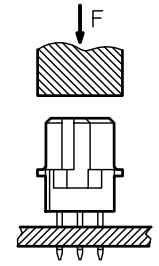


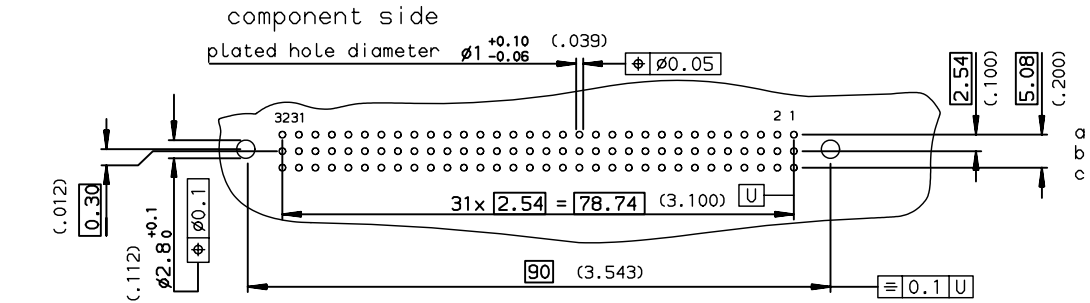
DIMENSIONS mm (inches)



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)									96
L = 17.10 ±0.20 (.673)									97
PERFORMANCE CLASS									
DIN 41612 class 3									4
DIN 41612 class 2									6
DIN 41612 class 1									0
TERMINATION TYPE									
TIN LEAD									000A
LEAD FREE									ALF

GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:

SEE DRAWING C-8609-0000C

European Views

www.fciconnect.com		surface ISO 1302	<input checked="" type="checkbox"/>	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection 	mm
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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.