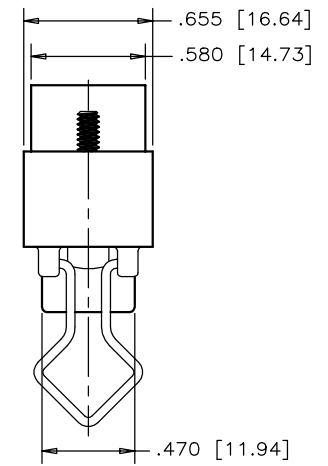
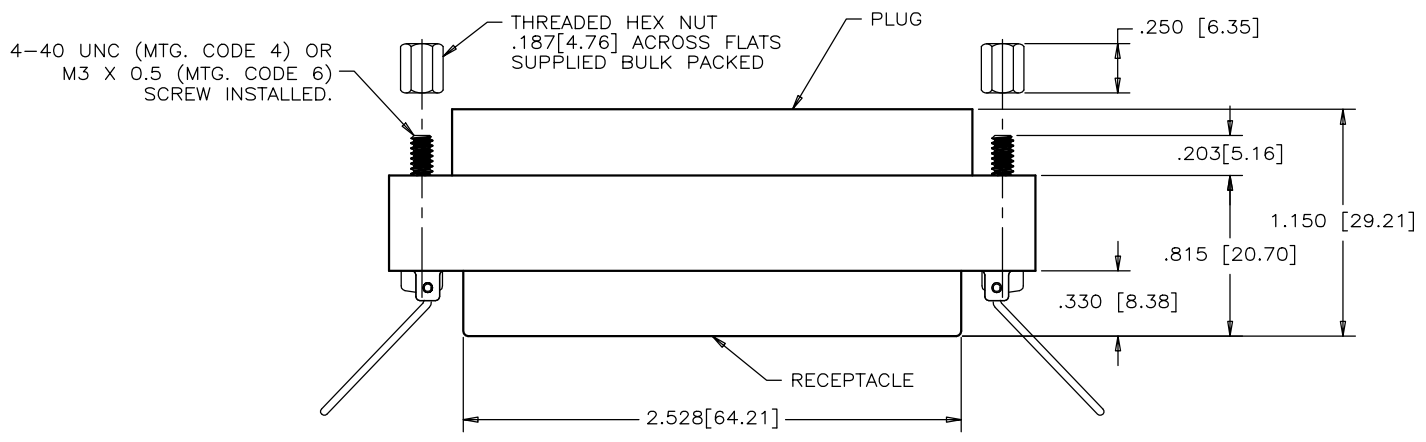
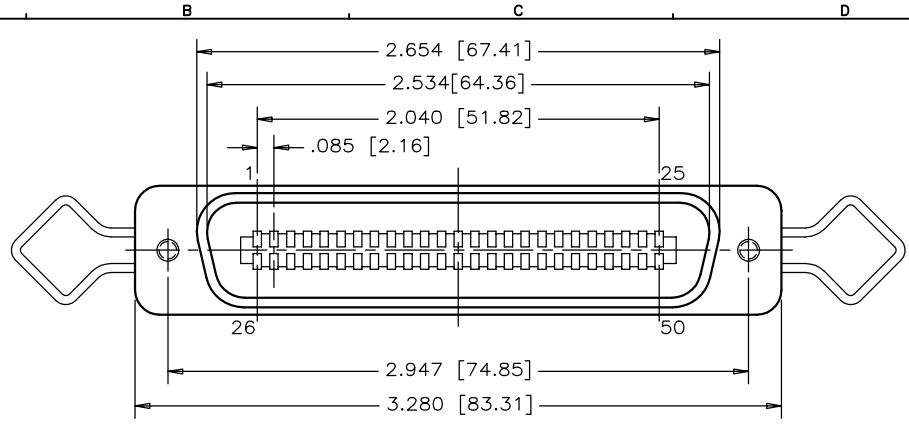


REVISIONS				
SYM	ZONE	ECN, ERN NO.	DATE	APPRD.
B		PRODUCT DRAWING	03/09/11	ATP

THIS IS A CAD DRAWING. DO NOT MANUALLY REVISE.



**ORDERING CODE:**

PART NUMBER F C C 5 7 - 0 9 5 0 0 - 4 1 0

- SERIES \_\_\_\_\_
- STYLE \_\_\_\_\_
- 09=ADAPTER
- NUMBER OF CONTACTS \_\_\_\_\_
- MODIFIER \_\_\_\_\_
- 0=STANDARD
- MOUNTING OPTION \_\_\_\_\_
- 4=#4-40 UNC THREADED SCREW & HEX NUT
- 6=M3 - 0.5 THREADED SCREW & HEX NUT

- MODIFIER (0=STANDARD)
- CAPACITANCE
- D=50 pF      5=1000 pF
- B=100 pF     7=1200 pF
- 0=180 pF     E=2200 pF
- 1=470 pF     9=5600 pF
- 3=820 pF     8=47000 pF
- REFER TO AMPHENOL CATALOGUE FOR FILTER PERFORMANCE CHARACTERISTICS

**MATERIALS:**

- SHELL: ALUMINUM DIECAST, TIN PLATED.
- CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE, 30 MICROINCHES [0.76 MICRONS] OF GOLD PLATED OVER NICKEL ON CONTACT MATING AREAS.
- INSERT: HIGH STRENGTH THERMOPLASTIC POLYESTER FLAMMABILITY RATING UL 94V-0, BLACK.

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

MATERIAL -----	DRAWN <u>I.ESSAJEE</u>	DATE <u>00/01/05</u>	<b>Amphenol Canada Corp.</b>		
	DESIGNED				
	CHECKED <u>K.LAMBIE</u>	DATE <u>00/01/13</u>			
	I. E. APPRD.				
FINISH -----	Q. A. APPRD.		TITLE FCC57 FILTERED MICRO-RIBBON CONNECTOR, PLUG/RECEPTACLE ADAPTER, 50 SIZE, WITH LATCH SPRINGS & MOUNTING HARDWARE		
	DWG. APPRD.				
	ENG. REL. NO.				
	REF. <u>EAR C10929</u>				
DIMENSIONS ARE IN <u>INCHES [mm]</u>		CODE ID. NO. <u>03554</u>	DWG. <u>C</u>	DRAWING NO. <u>P-FCC57-09500-XX0</u>	REV. <u>B</u>
SCALE <u>2/1</u>		WT. -----	SURF. -----	SHEET <u>1</u> OF <u>1</u>	



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.