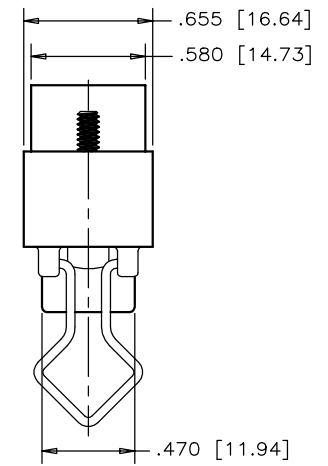
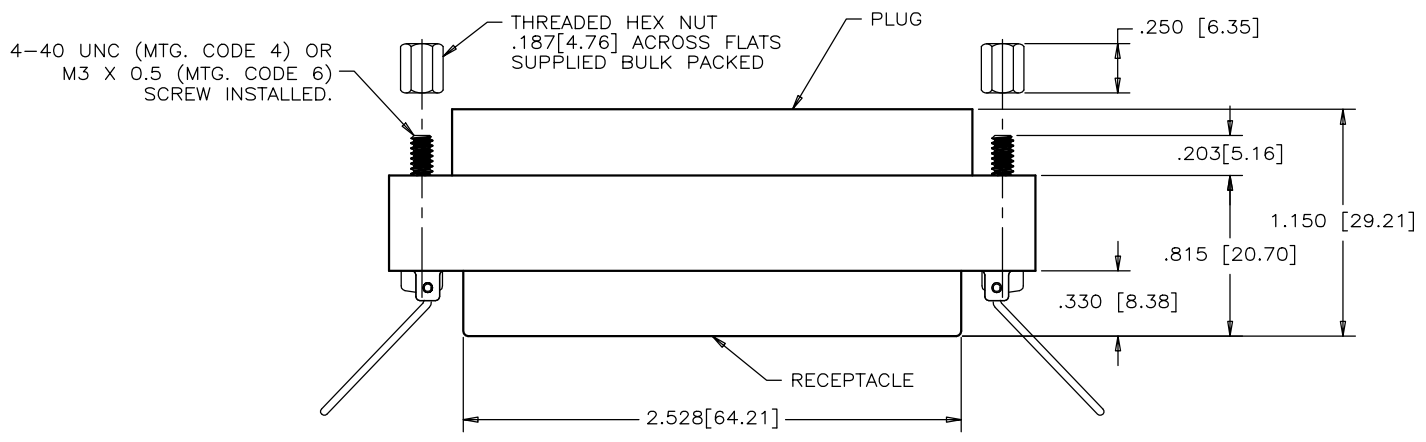
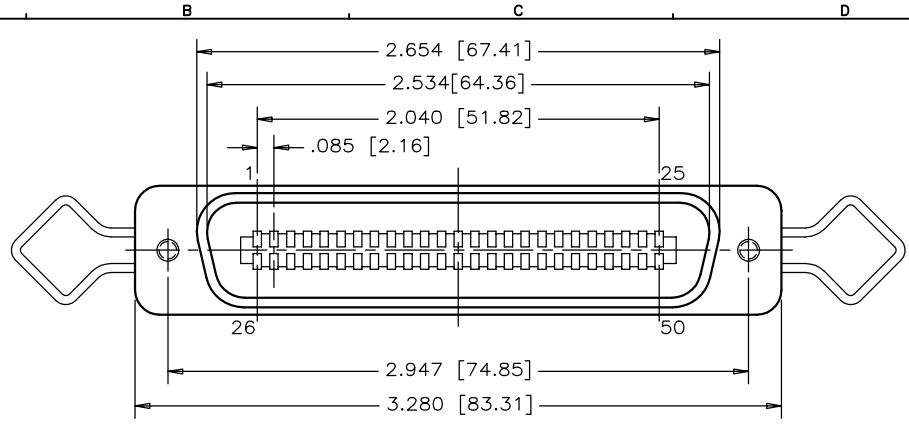


REVISIONS				
SYM	ZONE	ECN, ERN NO.	DATE	APPRD.
B		PRODUCT DRAWING	03/09/11	ATP

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 \_\_\_\_\_ MODIFIER (0=STANDARD)

STYLE \_\_\_\_\_ CAPACITANCE

09=ADAPTER D=50 pF 5=1000 pF

NUMBER OF CONTACTS \_\_\_\_\_ B=100 pF 7=1200 pF

0=STANDARD 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

MOUNTING OPTION \_\_\_\_\_

4=#4-40 UNC THREADED SCREW & HEX NUT

6=M3 - 0.5 THREADED SCREW & HEX NUT

**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>	TITLE FCC57 FILTERED MICRO-RIBBON CONNECTOR, PLUG/RECEPTACLE ADAPTER, 50 SIZE, WITH LATCH SPRINGS & MOUNTING HARDWARE		
	I. E. APPRD.				
FINISH -----	DWG. APPRD.		DWG. NO. <b>C</b>	REV. <b>B</b>	
	ENG. REL. NO.		DRAWING NO. <b>P-FCC57-09500-XX0</b>		
	REF. <u>EAR C10929</u>		SCALE <b>2/1</b> WT. ----- SURF. ----- SHEET <b>1</b> OF <b>1</b>		
	DIMENSIONS ARE IN <u>INCHES [mm]</u>	CODE ID. NO. <u>03554</u>			

## 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