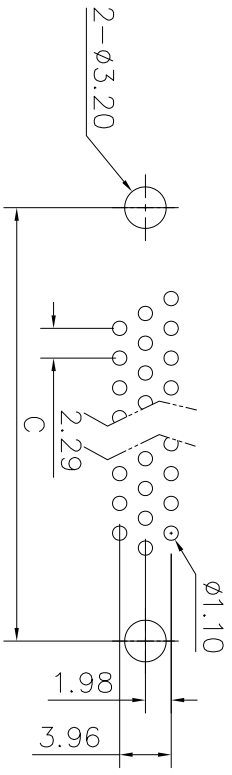
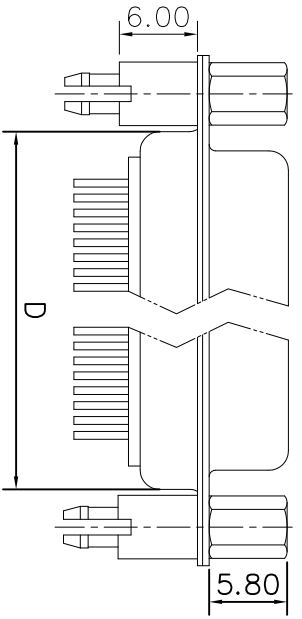
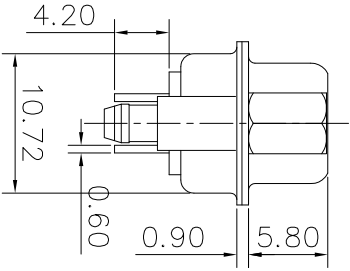
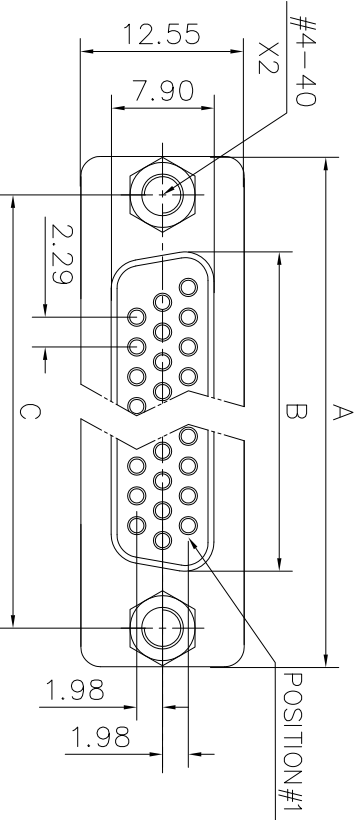


This document is the property of Amphenol Corporation and is addressed to the specific condition that it is not to be reprinted, reproduced or used, in whole or in part, without the prior consent, & that no right is granted to disclose or to use any information in this document.



RECOMMENDED P.C.B LAYOUT
(TOLERANCE +/-0.03)

DIM./S	A	B	C	D
SHELL	A	B	C	D
15	30.84	16.24	24.99	19.28
26	39.24	24.56	33.32	27.51
44	53.04	38.38	47.04	41.30
62	69.32	54.76	63.50	57.71

Customer drawing

REVISIONS			
S/N	EDN	DESCRIPTION	DATE
1			04/14/08

D-SUB TECHNICAL DATA

SHELL : Steel 100u" min tin over 50u" min nickel
BODY : Glass filled thermoplastic.
 Flame retardant to UL94 V-0 Color Black

CONTACTS : Brass
 Gold flash over 50u" min nickel on mating area
 100u" min tin over 50u" min nickel on solder area

BOARDLOCK : Brass. 100u" min tin over 50u" min nickel

SCREWLOCK: Brass. 50u" min nickel

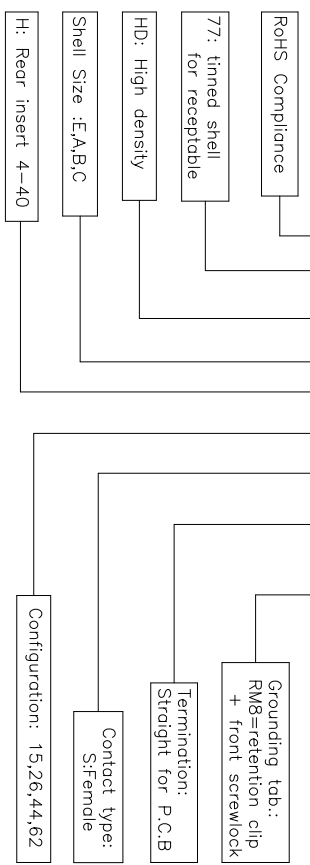
ELECTRICAL : Voltage rating 250 V Rms to 50 Hz
 Current rating signal contacts 3A
 Withstanding Voltage >1000 V Rms to 50 Hz for one minute
 Insulation resistance >5000 M Ohms
 Contact resistance 20 mOhms max.

CLIMATIC : Temperature range -55 °C up to 125°C

MARKING : Amphecol...(Series No.)
 Commercial reference
 Manufacturing date

PRODUCT CODE

L77 HD X H XX S OL2 RM8



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		APPROVAL		DATE	
TOLERANCES	METRIC	DRAWN	Checked	04/14/08	
	U.S.	CHECKED	Lin.wang	04/14/08	
.X	0.50	DRAWING FILE :			
+/-	0.30	TITLE			
XX	0.20	Amphenol ®			
FRACTIONS +/-	2'	Stamped and formed connector, HD series			
ANGLES +/-	2'	SIZE DRAWING NO. A4			
SEE MATERIALS AND FINISHES		C L77HDXXXXSOL2RM8			
REMOVE SHARP EDGES		SCALE NONE			
DIMENSIONS	INCHES	SHEET 1 OF 1			
	MM	REV. 1			
ANGLE OF PROJECTION					

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9