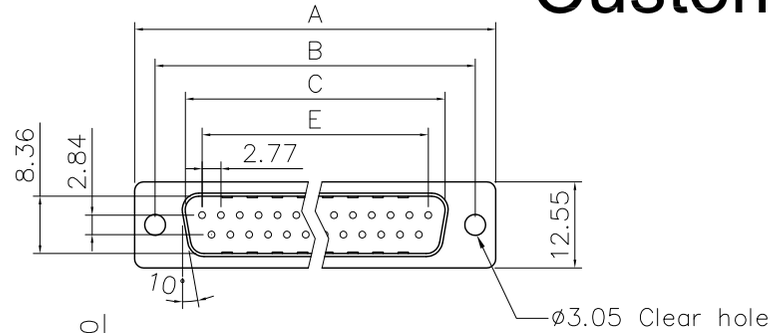
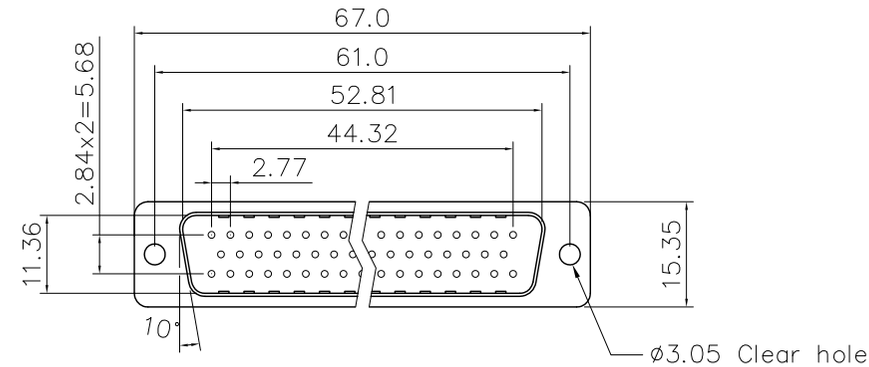


Whole or in part, for manufacture or sale by anyone other than Amphenol Corporation without its prior consent, & that no right is granted to disclose or to use any information in this document.

Customer drawing



9,15,25,37 Positions



50 Positions

Dimensions

Positions	A	B	C	E	F
9	30.81	24.99	16.92	11.08	19.20
15	39.20	33.30	25.25	19.39	27.70
25	53.04	47.04	38.96	33.24	41.10
37	69.40	63.50	55.42	49.86	57.30



SYM	ECN	DESCRIPTION	DATE	APPR
1	HK--	First Release Drawing	03/20/08	I
2	HK--	Update contact tail length	07/04/12	I
3	HK--	Change dim. 30.84 to 30.81mm	08/27/13	I
4	HK--	Add pin diameter	11/14/13	I

D-SUB TECHNICAL DATA

SHELL : Steel, 100u" Tin Over 50u" min nickel over 50u" min Copp
 BODY : Glass-Filled Thermoplastic PBT,UL94V-0
 CONTACTS : Copper alloy
 15u"Gold over 50u" nickel on mating area
 100u" tin over 50u" nickel on solder area
 ELECTRICAL : Voltage rating 250 VAC/RMS
 Current Rating :3 AMP
 Withstanding Voltage >1000 VAC/RMS
 Insulation resistance >1000 M Ohms
 Contact resistance 20 mOhms max
 MARKING : Amphenol-...(Series No.)
 Commercial reference
 Manufacturing date

PRODUCT CODE

L 777 SD X XX P

L: RoHS Compliance

777: tinned shell +
dimples for plug

SD: standard density

Contact type:
P=pin

Configuration: 09,15,25,37,50

Shell Size: E,A,B,C,D

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		APPROVAL		DATE	Amphenol
	U.S.	U.S.	DATE		
X	+/-	0.50	DRAWN Feliz Liu	08/27/13	Amphenol East Asia Lim
.XX	+/-	0.30	CHECKED Tony Tang	08/27/13	
.XXX	+/-	0.20	CHECKED		TITLE
FRACTIONS	+/-	5'			Stamped and formed contacts, SD S
ANGLES	+/-				SIZE DRAWING NO.
FOR MATERIALS AND FINISHES SEE NOTES		DRAWING FILE :			A4 C L777SDXXXXP
REMOVE SHARP EDGES		ANGLE OF PROJECTION			SCALE NONE SHEET 1 OF 1
DIMENSIONS		U.S. INCHES			
U.S. INCHES		METRIC MM			

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