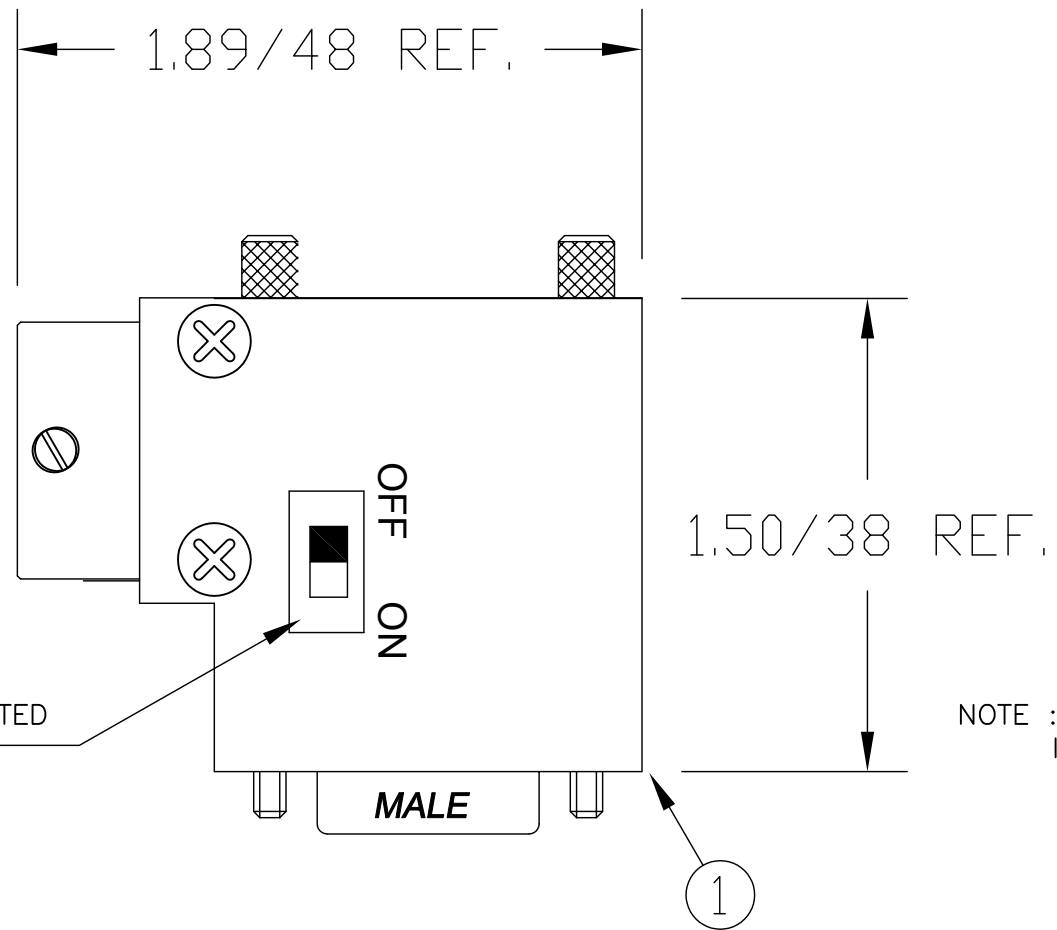
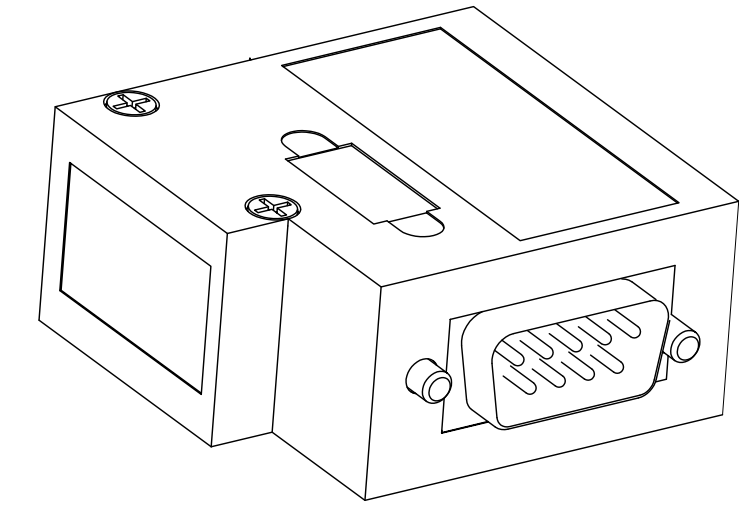
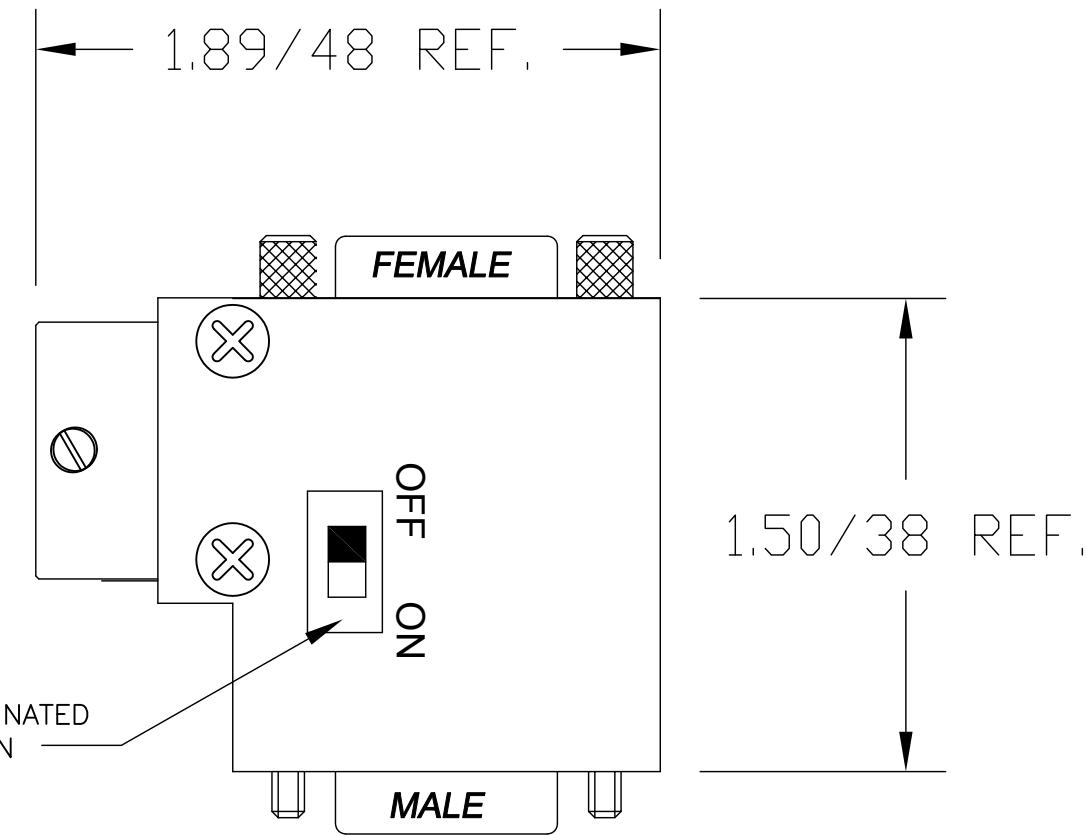


MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	PROGRAMMING PORT
120100-0003	MA9DP0-32	YES
120100-0004	MA9D00-32	NO



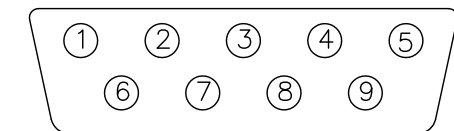
NOTE : UNIT IS SUPPLIED UN-TERMINATED  
IE: - SWITCH IN OFF POSITION

DSUB WITHOUT PROGRAMMING PORT

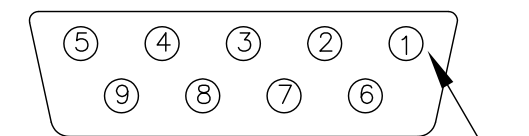


NOTE : UNIT IS SUPPLIED UN-TERMINATED  
IE: - SWITCH IN OFF POSITION

DSUB WITH PROGRAMMING PORT



9 WAY D-SUB MALE FACE VIEW



9 WAY D-SUB FEMALE FACE VIEW

VOLTAGE RATING	250 VAC/VDC
AMPERAGE RATING	4 AMPS
PROTECTION FOR D-SUB	IP40
OPERATING TEMPERATURE - D-SUB	0°C TO 60°C

ITEM	COMPONENT	MATERIAL	FINISH
1	DSUB	ABS	BLACK
2	CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL

RLSO DRAWING EC NO: WEU2010-0312 DRWN: BWOODMAN2010/01/28 CH'KD: KJ APPR: JFMURPHY 2010/01/29	QUALITY SYMBOL	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE		SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION	
	▼=0 ∇=0	mm	INCH	IN/MM		1:1	INCH		
		4 PLACES ±---	±---	DRAWN BY	DATE	TITLE			
		3 PLACES ±---	±.005	KJ	2010/01/29	DSUB 9-PIN W/WO PROGRAMMING PORT			
	2 PLACES ±0.13	±.010	APPROVED BY		DATE		MOLEX INCORPORATED		
	1 PLACE ±0.25	±.020	JFMURPHY		2010/01/29		MATERIAL NO. SEE CHART		
	ANGULAR ±1/2°		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		DOCUMENT NO.		SD-120100-003		
			SIZE C		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				

SHEET NO. 1 OF 1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А