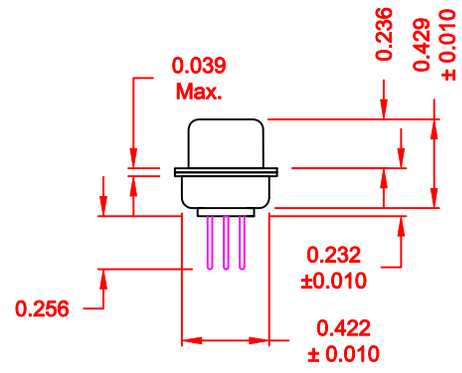
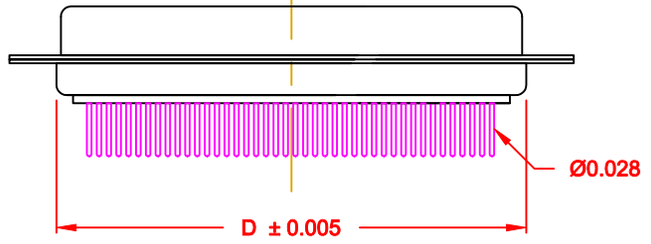
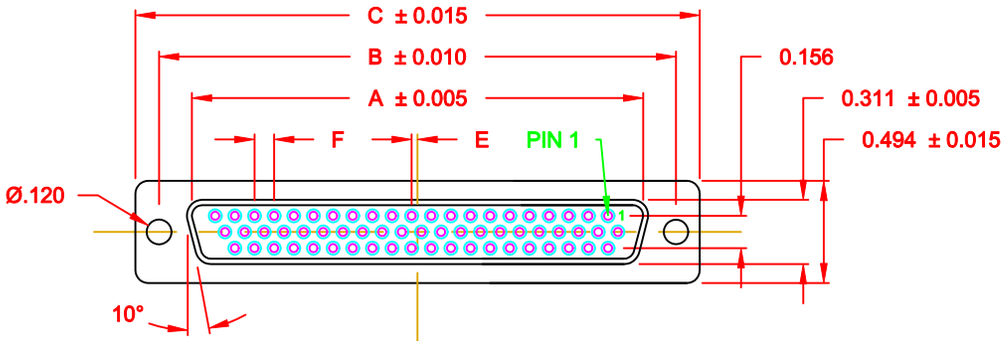


DESCRIPTION: FEMALE - HIGH DENSITY - MACHINED CONTACTS - VERTICAL

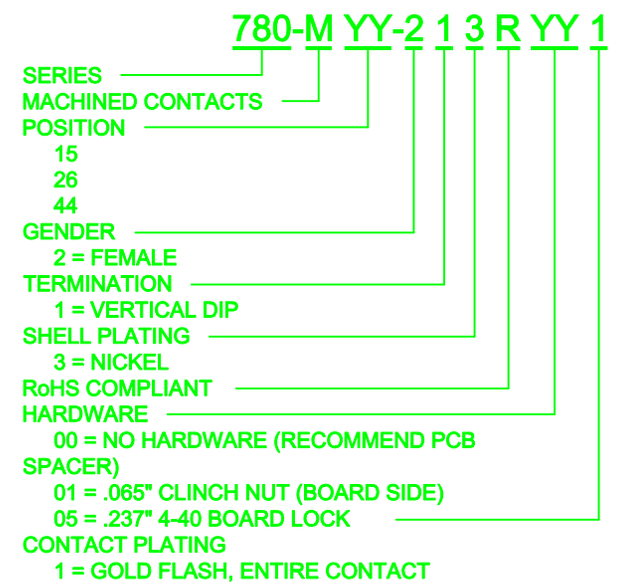


MATERIALS AND FINISH:

SHELL: STEEL MATERIAL, NICKEL FINISH
 INSULATOR: PA6T = 260°C, UL 94V-0 RATED, BLACK
 CONTACT MATERIAL: BRASS
 CONTACT FINISH: FULL GOLD FLASH
 SEAL MATERIAL: F04 FLEXIBLE ADHESIVE

ELECTRICAL:

CONTACT CURRENT RATING: 5 AMPS
 CONTACT RESISTANCE: 30 Milliohms Max.
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1,000VAC Min.
 INSULATION RESISTANCE: 5,000 Megohms Min.
 TEMPERATURE RATING: -55° ~ +105° C



MEETS IP67 STANDARDS

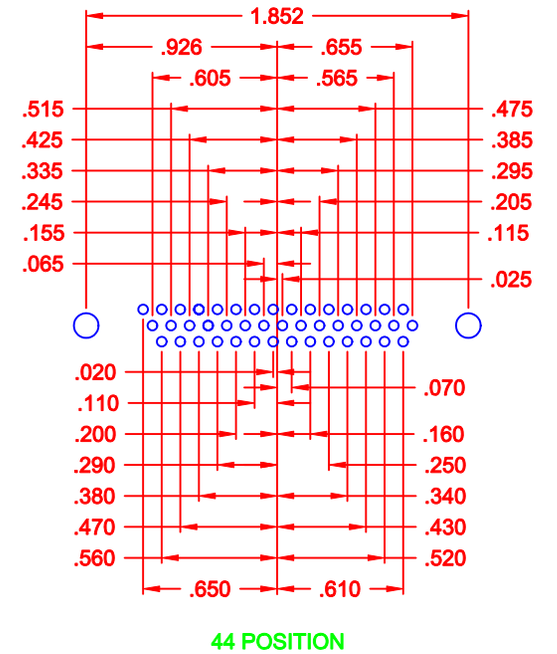
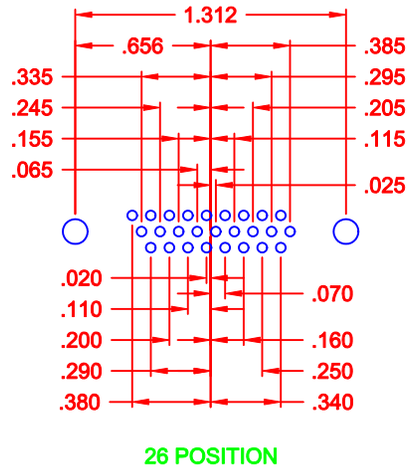
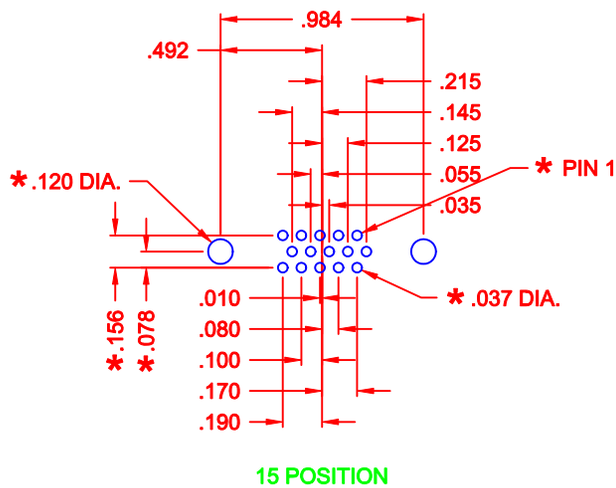
DO NOT SCALE FROM DRAWING

DIMENSIONS (IN.)						
No. OF PINS	A	B	C	D	E	F
15	0.643	0.984	1.213	0.759	0.010	0.090
26	0.971	1.312	1.541	1.083	0.020	0.090
44	1.511	1.852	2.088	1.625	0.020	0.090

RoHS COMPLIANT

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.	DRAWN: P. JENKINS CHECKED:	DATE: 03-16-07 DATE:
	<h1>NorComp</h1>	SCALE: 1 : 1 DWG NO. 780-MYY-213RYY1	SHEET 1 OF 4 REV 5

DESCRIPTION: HIGH DENSITY - MACHINED CONTACTS - VERTICAL



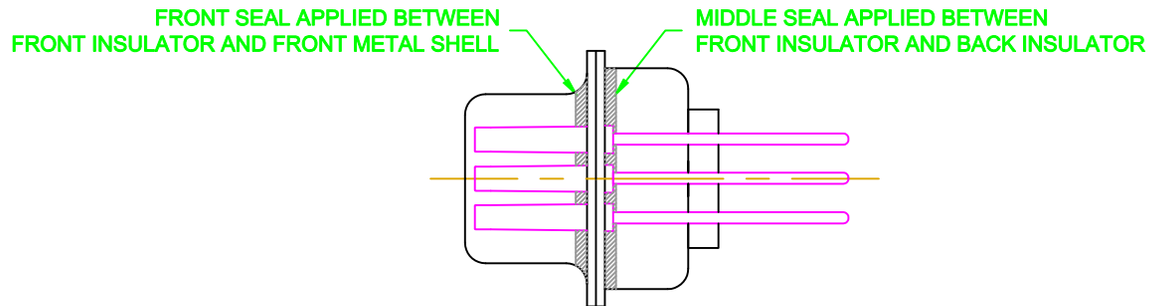
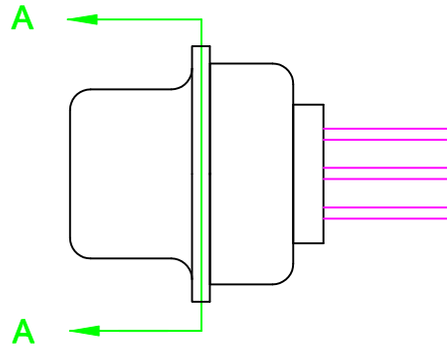
* TYP. ON ALL SIZES

DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: P. JENKINS	DATE: 06-24-09
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE: 1 : 1	SHEET 2 OF 4	REV 5
		DWG NO. 780-MYY-213RYY1		

DESCRIPTION: IP67 - FEMALE - HIGH DENSITY - DIP SOLDER - MACHINED - SEALING PROCESS



DETAIL A-A

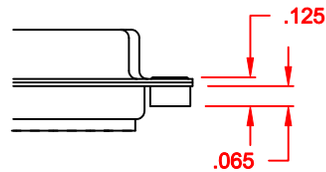
DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

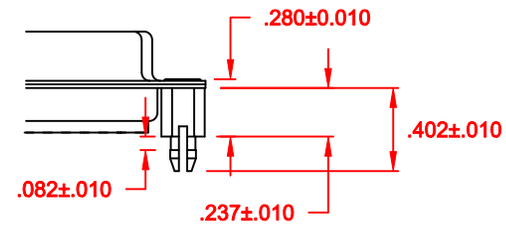
	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.	DRAWN: C. SMITH		DATE: 03-26-09	
		CHECKED:		DATE:	
NorComp		SCALE: 2.5 : 1	SHEET 3 OF 4	REV 5	
		DWG NO. 780-MYY-213RYY1			

HARDWARE OPTIONS

01X 0.065" (BOARD SIDE) - CN1



05X 0.237" (BOARD SIDE) - CN10



DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: M. SIGMON	DATE: 01-21-11
	<h1>NorComp</h1>		CHECKED:	DATE:
SCALE: N.T.S.			SHEET 4 OF 4	REV 5
DWG NO. 780-MYY-213RYY1				

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