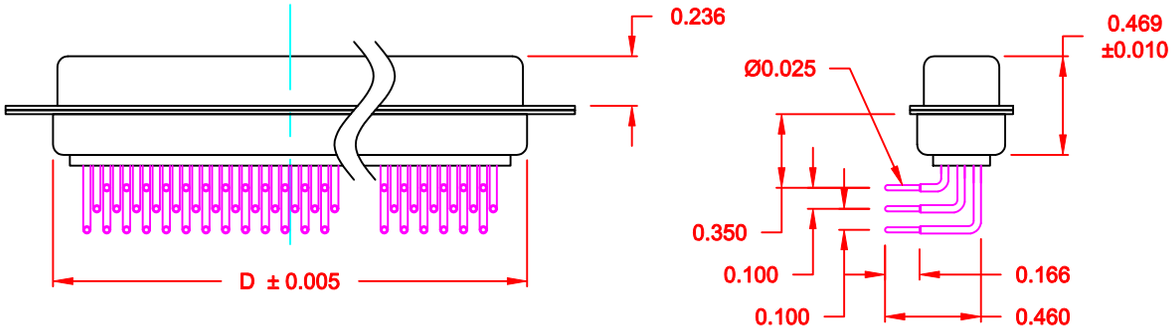
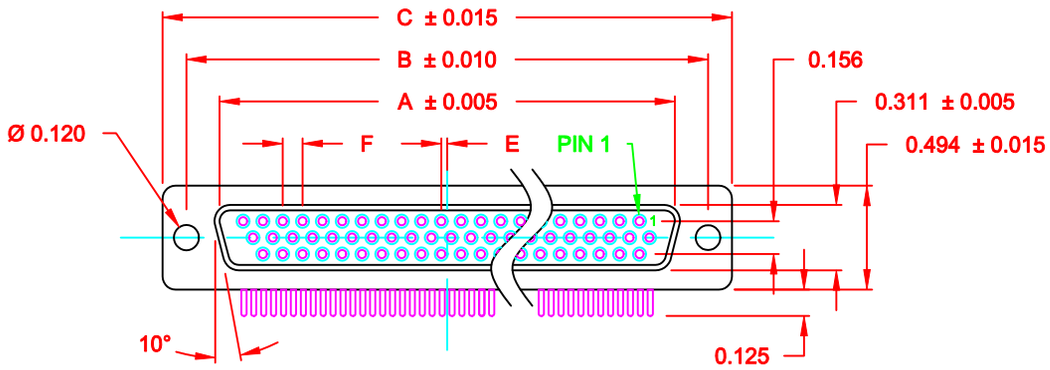


DESCRIPTION: HIGH DENSITY - MACHINED CONTACTS - RIGHT ANGLE

MATERIALS AND FINISH:

SHELL: STEEL MATERIAL, NICKEL FINISH
 INSULATOR: PA6T=260°C, UL 94V-0 RATED, BLACK
 CONTACT MATERIAL: BRASS
 CONTACT FINISH: SELECTIVE GOLD FINISHED



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

181-MYY-2YYRYYY

SERIES _____
 MACHINED CONTACTS _____
 POSITIONS _____
 15 _____
 26 _____
 44 _____
 62 _____
 GENDER _____
 2 = FEMALE _____
 TERMINATION _____
 1 = RIGHT ANGLE _____
 SHELL PLATING _____
 3 = NICKEL _____
 RoHS COMPLIANT _____
 HARDWARE OPTIONS _____
 14 = BRACKET WITH BOARD LOCK
 AND LOCATOR PLATE _____
 PLATING OPTIONS _____
 1 = GOLD FLASH, ENTIRE CONTACT _____
 2 = 30u" GOLD, ENTIRE CONTACT _____

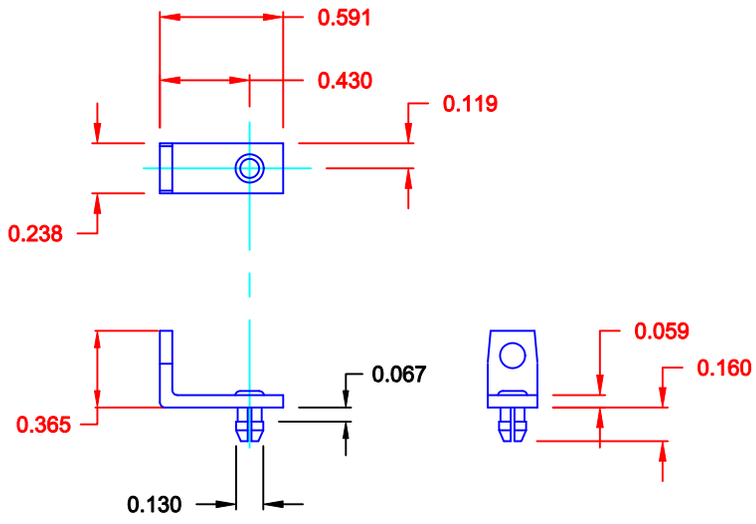
DIMENSIONS (IN.)

No. OF PINS	A	B	C	D	E	F
15	0.643	0.984	1.213	0.759	0.010	0.090
25	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
62	2.159	2.500	2.729	2.272	0.023	0.094

DO NOT SCALE FROM DRAWING

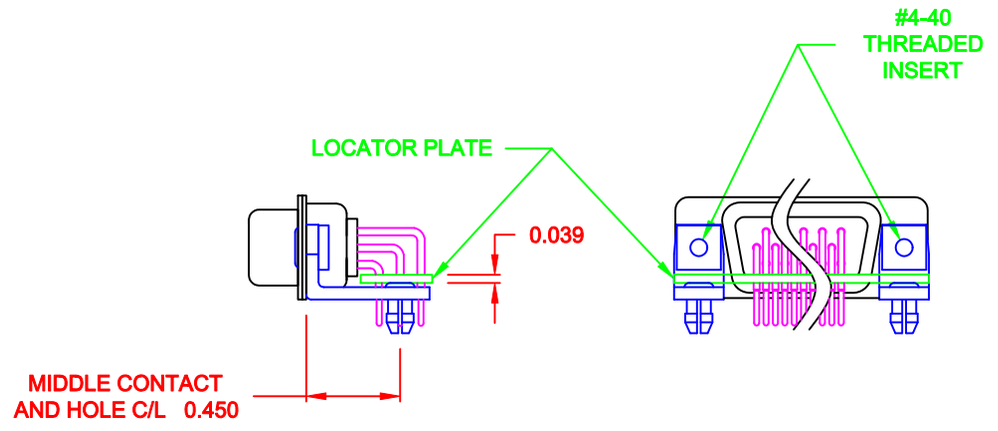
	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: C. SMITH	DATE: 03-19-07
			CHECKED:	DATE:
NorComp	SCALE: 1 : 1	SHEET 1	OF 4	REV 8
	DWG NO. 181-MYY-2YYRYYY			

RoHS COMPLIANT



MOUNTING BRACKET WITH BOARD LOCK

MATERIAL: COLD ROLLED STEEL
 PLATING: CLEAR ZINC



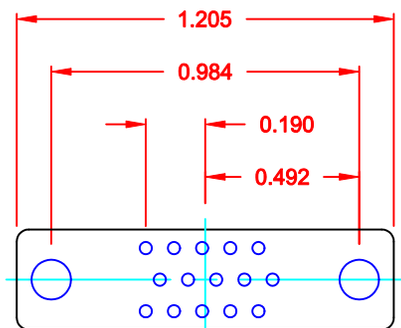
BRACKETS MOUNTED ON CONNECTOR WITH LOCATOR PLATE

FOR CLARITY HIDDEN LINES NOT SHOWN

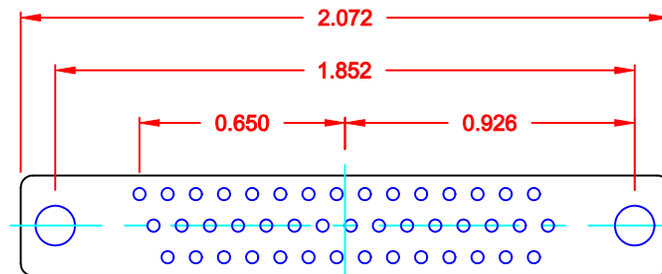
	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: PAM JENKINS	DATE: 11-28-05
			CHECKED:	DATE:
NorComp		SCALE: 1 : 1	SHEET 2 OF 4	REV 8
		DWG NO. 181-MYY-2YYRYYY		

NOTE: FEMALE LOCATOR PLATE SHOWN
FLIP FOR MALE

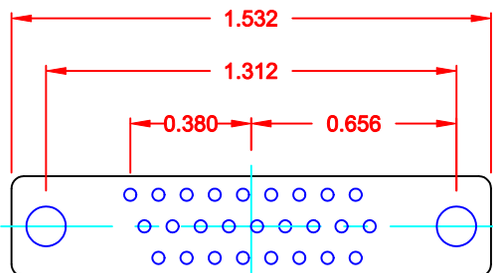
MATERIAL: INSULATION PAPER
0.039" THICK



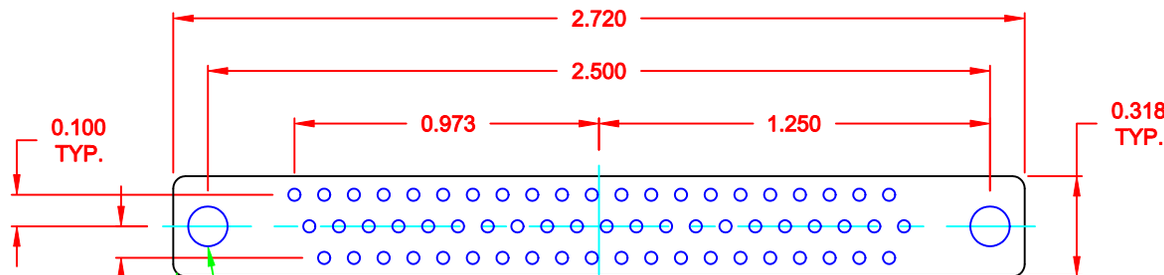
ODD15 0.090



ODD44 0.090



ODD26 0.090

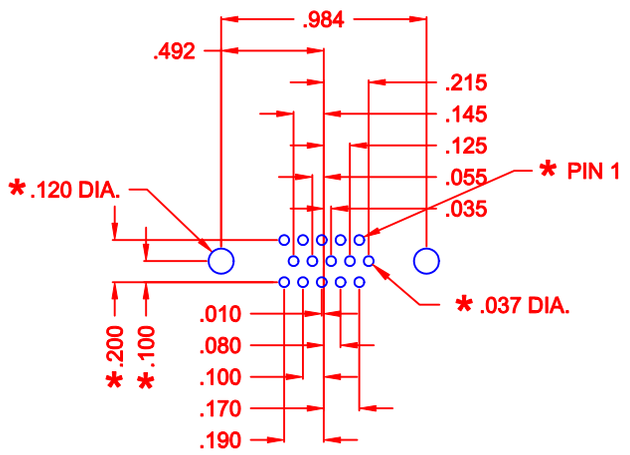


ODD62 0.095
0.100 TYP.
0.100 TYP.
0.126 TYPICAL ALL CONNECTORS
R 0.039 TYPICAL ALL CONNECTORS
0.039 TYPICAL ALL CONNECTORS

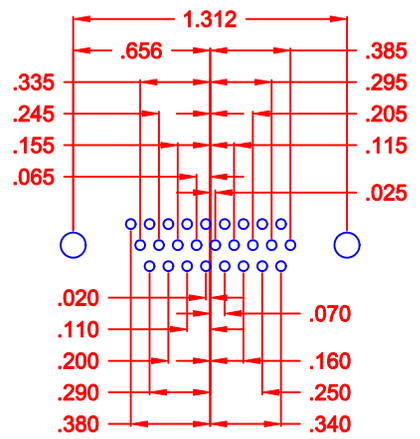
DO NOT SCALE FROM DRAWING

	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: C. SMITH	DATE: 02-18-08
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE: 1.5 : 1	SHEET 3 OF 4	REV 8
		DWG NO. 181-MYY-2YYRYYY		

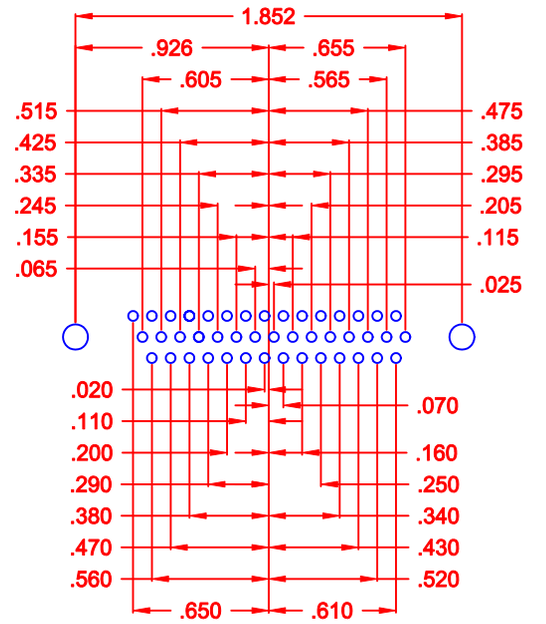
RoHS COMPLIANT



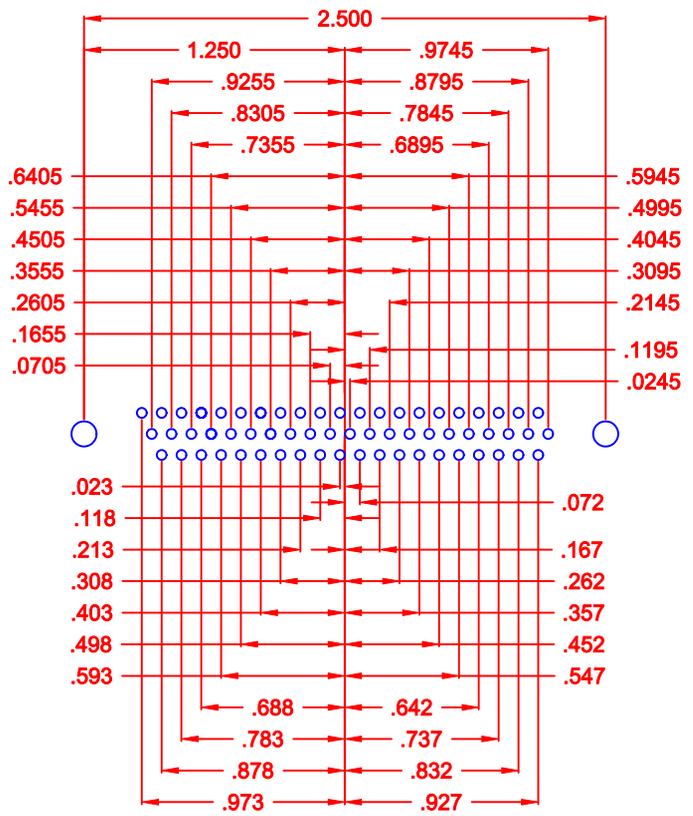
15 POSITION



26 POSITION



44 POSITION



62 POSITION

* TYP. ON ALL SIZES

DO NOT SCALE FROM DRAWING

	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: C. SMITH	DATE: 03-19-07
			CHECKED:	DATE:
NorComp		SCALE: 1 : 1	SHEET 4 OF 4	REV 8
		DWG NO. 181-MYY-2YYRYYY		

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