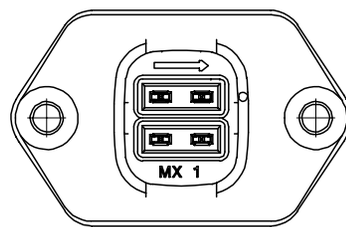
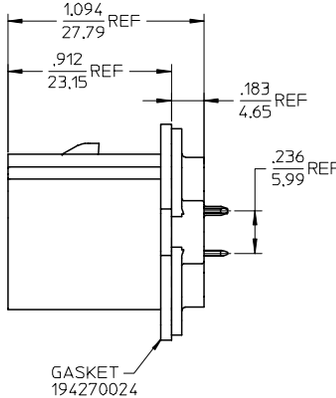
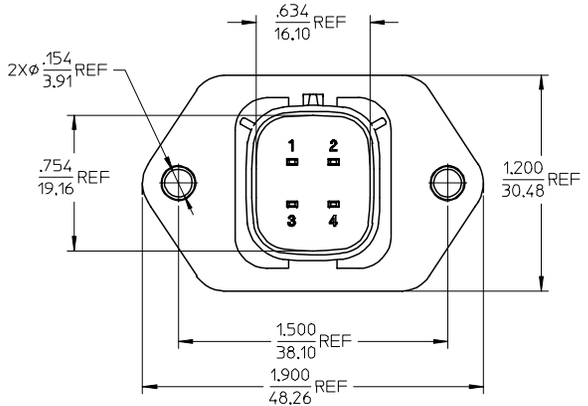


RECOMMENDED PCB LAYOUT
COMPONENT SIDE
TOLERANCES ARE NON-ACCUMULATIVE



MATERIAL NUMBER	TERMINAL PLATING
194280011	TIN
194280027	SELECT GOLD/TIN

- NOTES:
- MATERIALS:
HOUSING: POLYESTER (PBT), GLASS FILLED, UL94 V-0,
COLOR: BLACK
TERMINALS: COPPER ALLOY
 - FINISHES: 1. TIN ONLY: 100µN TIN OVER 50µN NICKEL
2. TIN/GOLD: 30µN SELECT GOLD (CONTACT MATING AREA),
100µN SELECT TIN (PCB TAIL AREA) OVER 50µN NICKEL OVERALL.
 - PRODUCT SPECIFICATION: PS-19428-001.
 - PACKAGING SPECIFICATION: PK-19428-002.
 - MATES WITH: 19418 SERIES RECEPTACLE ASSEMBLIES.

PRODUCTION RELEASE EC NO: ETC2005-0213 DRAWN: JPAML/CK 2005/06/10 CHKD: JPAML/CK 2005/06/14 APPR: RDEROSS 2005/06/14	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) <table border="1"> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>± .15</td> <td>± .005</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>± .10</td> <td>± .004</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>± .075</td> <td>± .003</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>± .05</td> <td>± .002</td> </tr> </table> ANGULAR ± 1°		mm	INCH	4 PLACES	± .15	± .005	3 PLACES	± .10	± .004	2 PLACES	± .075	± .003	1 PLACE	± .05	± .002	DIMENSION STYLE IN/MM DRAWN BY: BRUPERT DATE: 04/06/16 CHECKED BY: [blank] DATE: [blank] APPROVED BY: RDEROSS DATE: 04/06/16	SCALE: 2:1 DESIGN UNITS: INCH THIRD ANGLE PROJECTION	TITLE: 4-WAY STRAIGHT HEADER ASSEMBLY, SHORT VERSION
		mm	INCH																	
	4 PLACES	± .15	± .005																	
	3 PLACES	± .10	± .004																	
2 PLACES	± .075	± .003																		
1 PLACE	± .05	± .002																		
				MATERIAL NO. [blank] DOCUMENT NO. SD-19428-003 SHEET NO. 1 OF 1	MOLEX INCORPORATED															
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	SEE CHART	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION																

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