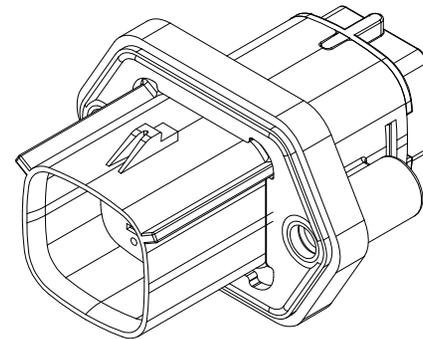
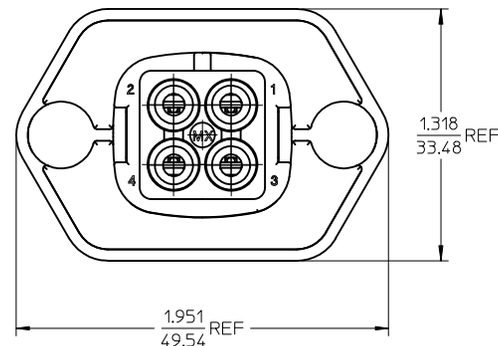
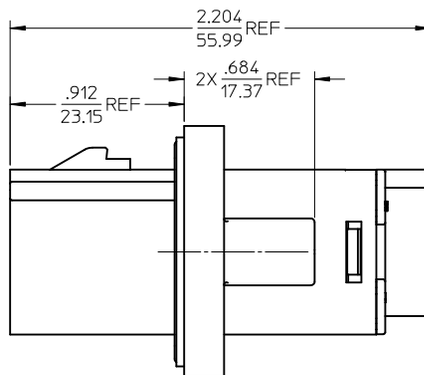
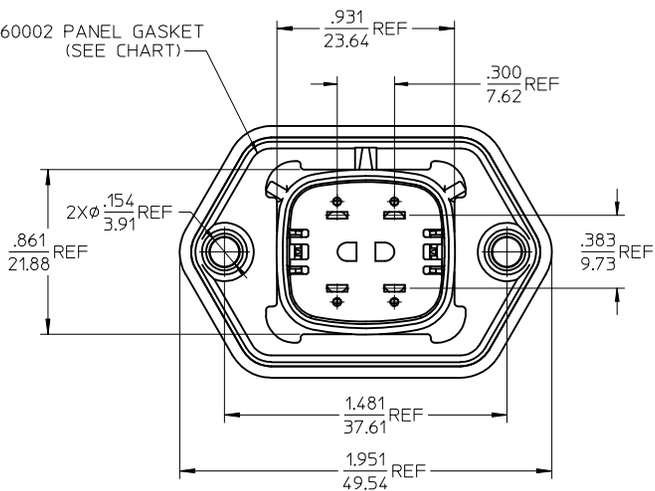


RECOMMENDED PANEL MOUNT
OPENING, MAXIMUM PANEL
THICKNESS .080/2.03



194360002 PANEL GASKET
(SEE CHART)



NOTES:

- MATERIALS:
HOUSING: POLYESTER (PBT), GLASS FILLED, UL94 V-0,
COLOR: BLACK
TERMINALS: COPPER ALLOY
GASKET: EPDM RUBBER
- PRODUCT SPECIFICATION: PS-19432-001
- PACKAGING SPECIFICATION: PK-19436-001
GASKETS, IF REQUIRED FOR THE ASSEMBLIES, ARE BULK PACKAGED IN A SEPARATE BAG.
- USE WITH MALE CRIMP TERMINAL SERIES 19431.
- MATES WITH 19432 SERIES RECEPTACLE ASSEMBLIES.
- RECOMMENDED MOUNTING HARDWARE: (2) #10 X .62/15.8 LONG PLASTIC THREAD CUTTING SCREWS. RECOMMENDED TORQUE 15-17 IN.-LBS. SUGGESTED SOURCE: ITW SHAKEPROOF INDUSTRIAL BOSSCREW OR EQUIVALENT.
- ASSEMBLY IS ROHS COMPLIANT.

19436-0414	8	NO
19436-0413	12-10	
19436-0412	8	YES
19436-0411	12-10	
MATERIAL NUMBER	WIRE AWG	PANEL GASKET

UPDATE GASKET MATL & GASKET PKG EC NO: IPG2012-0303 DRN:WLEUNG 2012/02/20 CHKD: APPR:DTITUS 2012/02/28 REV:	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION															
	$\nabla=0$ $\nabla=0$	<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>± 0.38</td> <td>± .015</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>± .10</td> <td>± .004</td> </tr> </table>		mm	INCH	4 PLACES	± .15	± .005	3 PLACES	± .10	± .004	2 PLACES	± 0.38	± .015	1 PLACE	± .10	± .004	IN/MM	2:1	INCH	
		mm	INCH																		
	4 PLACES	± .15	± .005																		
3 PLACES	± .10	± .004																			
2 PLACES	± 0.38	± .015																			
1 PLACE	± .10	± .004																			
	ANGULAR ± 1°	DRAWN BY: DMYRICK DATE: 2007/4/23	DATE: 2007/4/23	TITLE: 4 WAY SEALED PLUG PANEL MOUNT ASSEMBLY, 12-10 & 8 AWG																	
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	APPROVED BY: DTITUS DATE: 2009/10/22	MOLEX INCORPORATED		SHEET NO. 1 OF 1															
			SEE CHART	DOCUMENT NO. SD-19436-002																	
			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