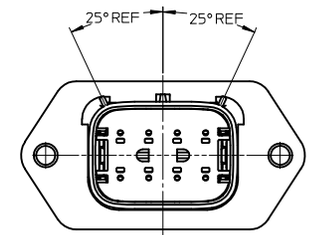
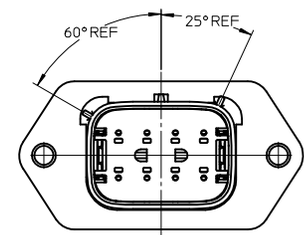
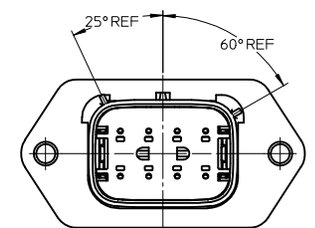
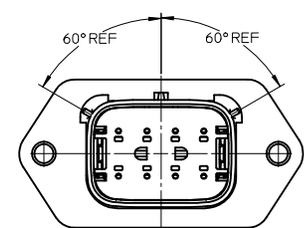
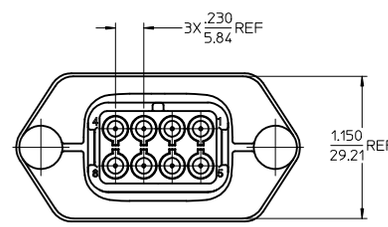
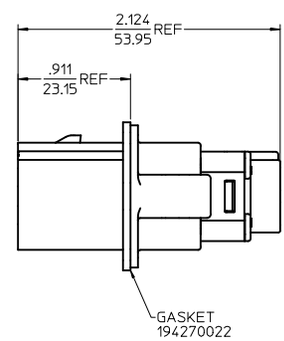
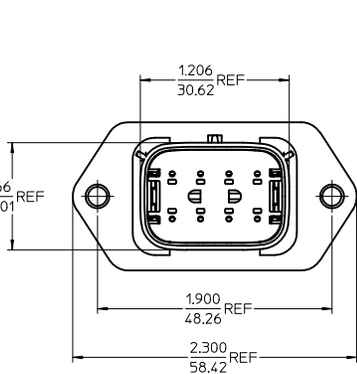
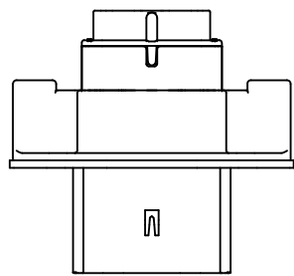
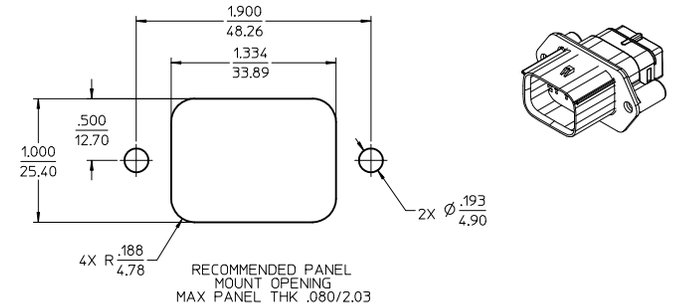


MATERIAL NUMBER	WIRE GAGE	GASKET	KEYING OPTION	COLOR
194350811	16-14	YES	A	BLACK
194350812	22-18	YES	A	BLACK
194350813	16-14	NO	A	BLACK
194350814	22-18	NO	A	BLACK
194350816	16-14	YES	B	GRAY
194350817	22-18	YES	B	GRAY
194350818	16-14	NO	B	GRAY
194350819	22-18	NO	B	GRAY
194350821	16-14	YES	C	BROWN
194350822	22-18	YES	C	BROWN
194350823	16-14	NO	C	BROWN
194350824	22-18	NO	C	BROWN
194350826	16-14	YES	D	GREEN
194350827	22-18	YES	D	GREEN
194350828	16-14	NO	D	GREEN
194350829	22-18	NO	D	GREEN



NOTES:

- MATERIALS:
HOUSING: POLYESTER (PBT), GLASS FILLED, UL94 V-0,
COLOR: SEE CHART,
SEAL: SILICONE RUBBER,
GASKET: EPDM RUBBER.
- PRODUCT SPECIFICATION: PS-19417-001.
- PACKAGING SPECIFICATION: PK-19435-001.
GASKETS, IF REQUIRED FOR THE ASSEMBLIES,
ARE BULK PACKAGED IN A SEPARATE BAG.
- MATES WITH: 19418 SERIES RECEPTACLE ASSEMBLIES.
- USE CONNECTOR WITH MALE CRIMP TERMINAL; SERIES 19417.
- 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.

UPDATE NOTES IEC NO: IPG2012-0303 2011/12/28 DRAWN/CHKD: [] APPR: DTJ/TUS 2012/02/28	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE 2:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± .015 2 PLACES ± 0.38 ± --- 1 PLACE ± --- ± --- ANGULAR ± 2 °	INCH ± --- ± .015 ± --- ± ---	DRAWN BY: JPAWLICKI CHECKED BY: JPAWLICKI APPROVED BY: RDEROSS	DATE: 02/09/05 DATE: 02/10/05 DATE: 02/11/05	TITLE: 8 WAY SEALED PLUG PANEL MOUNT ASSEMBLY, 22-14 AWG, A-D POLARIZATION	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