



PANEL CUT OUT
 PANEL THK: .125 MAX. W/GASKET
 .187 MAX. W/OUT GASKET
 .062 MIN.

ITEM 4 & 5 REMOVED FOR CLARITY

1	WHT/BLU
2	BLU/WHT
3	WHT/ORG
4	
5	
6	ORG/WHT
7	
8	DRAIN WIRE
GND	

WIRING DIAGRAM

SALES DRAWING

NOTES:

- MATERIAL: SEE TABLE
- FINISHES: SEE TABLE
- LABEL IS MARKED WITH P/N, BAR CODE, DESCRIPTION
- MATES WITH: RJ45 CORDSET
- ELECTRICAL DATA:
 FIELD WIRING TO PCB: 8 THRU HOLES, PLUS SHIELD
 MAX. VOLTAGE: 125V DC
 MAX. CURRENT 1.5A
 PROTECTION IP67
 TEMPERATURE RANGE: -20°C TO 80°C
 CSA & UL
 CATEGORY RATING: CAT5e
- PACKAGING:
 ASSEMBLIES ARE BAGGED SEPERATELY
 IN POLY BAGS WITH BAR CODE LABEL ATTACHED
 TO OUTSIDE OF BAG.
- ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT.

ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
5	1	HEX NUT	LNP	BLACK
4	1	BULKHEAD GASKET	NITRILE	BLACK
3	1	O RING	VITON	BROWN
2	1	HOUSING	ABS	BLACK
1	1	RJ45 W/PCB SUB ASSY.	---	---

MODIFIED CUTOUT EC NO: IPG2013-0733 DRW: BWOODMAN 2012/11/19 CHKD: APPR: J. MURPHY 2012/12/04	QUALITY SYMBOLS
	= 0 = 0
	DESCRIPTION
	REV

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
mm	INCH
4 PLACES ± ---	± ---
3 PLACES ± ---	± ---
2 PLACES ± ---	± ---
1 PLACE ± ---	± ---
ANGULAR ±1/2°	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	

DIMENSION STYLE		SCALE		DESIGN UNITS		THIRD ANGLE PROJECTION	
IN/MM		2:1		INCH			
DRAWN BY	DATE	TITLE				PC BOARD TO CABLE RECPT.	
BRUPERT	04/16/09	CHECKED BY				DATE	
		BWOODMAN				04/16/09	
APPROVED BY		DATE		MATERIAL NO.			
J. MURPHY		04/16/09		1300550016			
DOCUMENT NO.		SHEET NO.				1 OF 1	
SD-130055-016							

MOLEX INCORPORATED
 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