

6

5

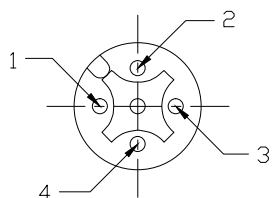
4

3

2

1

FRONT VIEW - FEMALE INSERT



- 1 - RED
2 - RED/WHITE
3 - RED/BLACK
4 - GREEN

1.23 [31.2] REF.

4.0 [102] REF.

LENGTH
(SEE CHART)

Ø.58 [14.8] REF.

NOTES:

MATERIALS:

CONTACTS:

COPPER ALLOY, GOLD/NICKEL PLATING

CONTACT CARRIER:

NYLON, BLACK

MOLDED BODY:

PVC, YELLOW

COUPLER:

316 STAINLESS STEEL

ELECTRICAL:

CURRENT RATING:

4AMP MAX

VOLTAGE RATING:

250V

MECHANICAL:

TEMPERATURE:

-20° TO 80°C

INGRESS PROTECTION:

IP67

CABLE SPECIFICATIONS:

CABLE JACKET:

PVC, YELLOW

CONDUCTORS:

#18/4, PVC

PART NUMBER	ENGINEERING NO.	LENGTH
1200652169	804001A03M0208	6.56' +3.50" -0 [2.0M +89mm -0]



CUSTOMER PRODUCTION APPROVAL

APPROVED BY: _____

DATE: _____

MUST BE SIGNED AND RETURNED BEFORE
PRODUCTION WILL BEGIN.

RESTRICTED SALES DRAWING

CORRECT COLOR CODE EC NO: WEU2010-0539 DRWN: LHARTMAN 5/7/10 CHKD: TWOLDEGE APPR: JFMURPHY 2010/02/10		DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS <div>▽=0</div> <div>▽C=0</div>	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE INCH ONLY		SCALE 1:1	DESIGN UNITS INCH	 THIRD ANGLE PROJECTION	
					mm	INCH	DRAWN BY DATE LHARTMAN 2010/01/05		TITLE MICRO CHANGE PORTABLE 4-POLE FEMALE 90DEGREE #18/4 YELLOW PVC CABLE		
				4 PLACES	±---	±---	CHECKED BY DATE TWOLDEGE 2010/01/15				
				3 PLACES	±---	±.005	APPROVED BY DATE JFMURPHY 2010/02/10		 MOLEX INCORPORATED		
				2 PLACES	±---	±.010					
				1 PLACE	±---	±.020	MATERIAL NO. SEE TABLE				
B		REV	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE A		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