

6

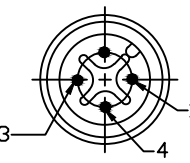
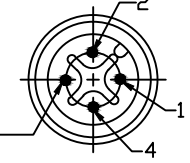
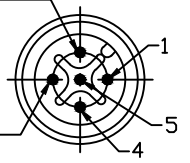
5

4

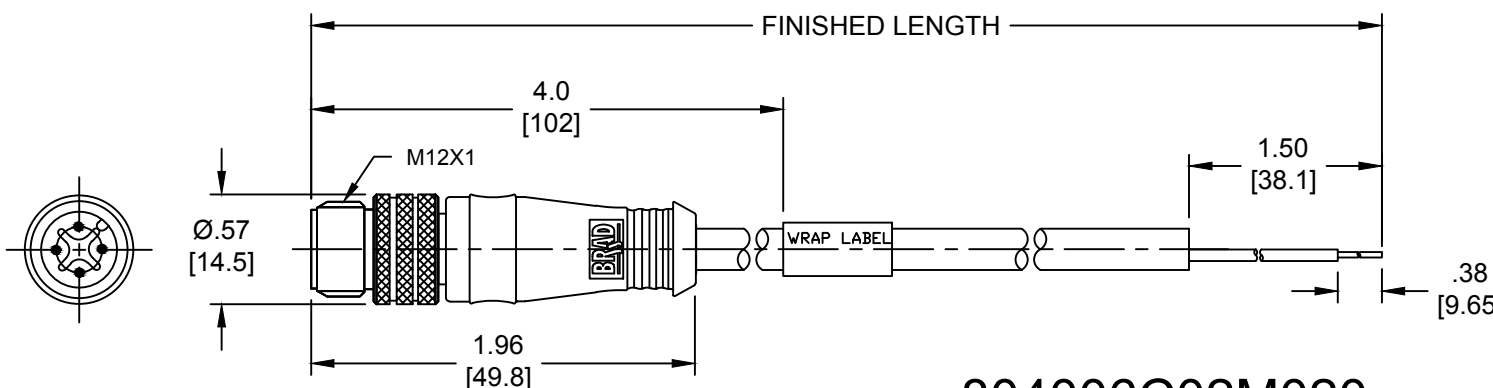
3

2

1

MALE INSERT 3-POLE FRONT VIEW	MALE INSERT 4-POLE FRONT VIEW	MALE INSERT 5-POLE FRONT VIEW
 1 BROWN 3 BLUE 4 BLACK	 1 BROWN 2 WHITE 3 BLUE 4 BLACK	 1 BROWN 2 WHITE 3 BLUE 4 BLACK 5 GRAY

SAP P/N #	ENGINEERING P/N	FINISHED LENGTH
1200651247	803006C02M010	1.0M +56mm-0 (3.28' +2.2"-0)
1200651648	804006C02M020	2.0M +89mm-0 (6.56' +3.5"-0)



804006C02M020

MECHANICAL

CONTACT : GOLD/NICKEL OVER COPPER ALLOY  
 INSERT : BLACK PUR  
 COUPLING NUT: TEFLON COAT OVER NICKEL PLATED BRASS  
 MOLDED BODY: YELLOW TPE  
 CABLE: #18 AWG SJOOW YELLOW  
 WRAP LABEL: VINYL BLACK/YELLOW

ELECTRICAL

VOLTAGE RATING: 250V AC/DC

AMPERAGE: 4A

ENVIRONMENTAL

PROTECTION: IP67 WHEN FULLY MATED  
 OPERATION TEMP: -40°C TO 105°C

NOTES

1. DIMENSIONS ARE REFERENCE UNLESS OTHERWISE NOTED

RELEASE		QUALITY SYMBOLS		GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
EC NO:IPG2017-0844	2017/03/07			4 PLACES	±---	mm	INCH	DRAWN BY MZIELINS	DATE 2017/03/07	TITLE MICRO CHANGE ASSEMBLY
DRWN: MZIELINS	2017/03/08			3 PLACES	±---			CHECKED BY KCOX01	DATE 2017/03/08	4-POLE MALE STRAIGHT
CHKD: KCOX01				2 PLACES	±---			APPROVED BY -----	DATE -----	#18-4 AWG SJOOW
APPR: BWOODMAN				1 PLACE	±---					MOLEX INCORPORATED
				ANGULAR ±---°				MATERIAL NO.	DOCUMENT NO.	SHEET NO.
				DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS				SD-120065-112		1 OF 1
				REV A				SIZE A	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION	

6

5

4

3

2

1

**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 дистрибуторами 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 Р В 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru  
moschip.ru\_4

moschip.ru\_6  
moschip.ru\_9