

10

9

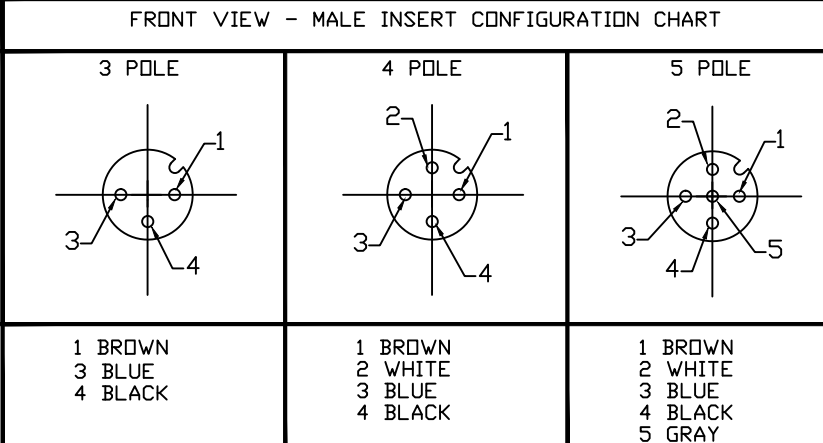
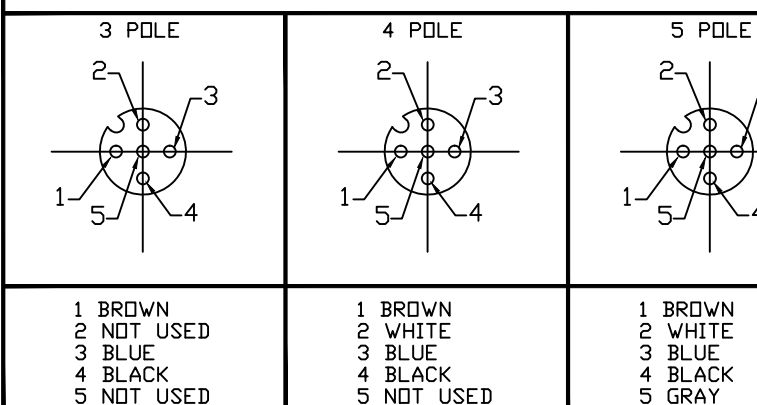
8

7

6

5

FRONT VIEW - FEMALE INSERT CONFIGURATION CHAR



PART NUMBER LEGEND

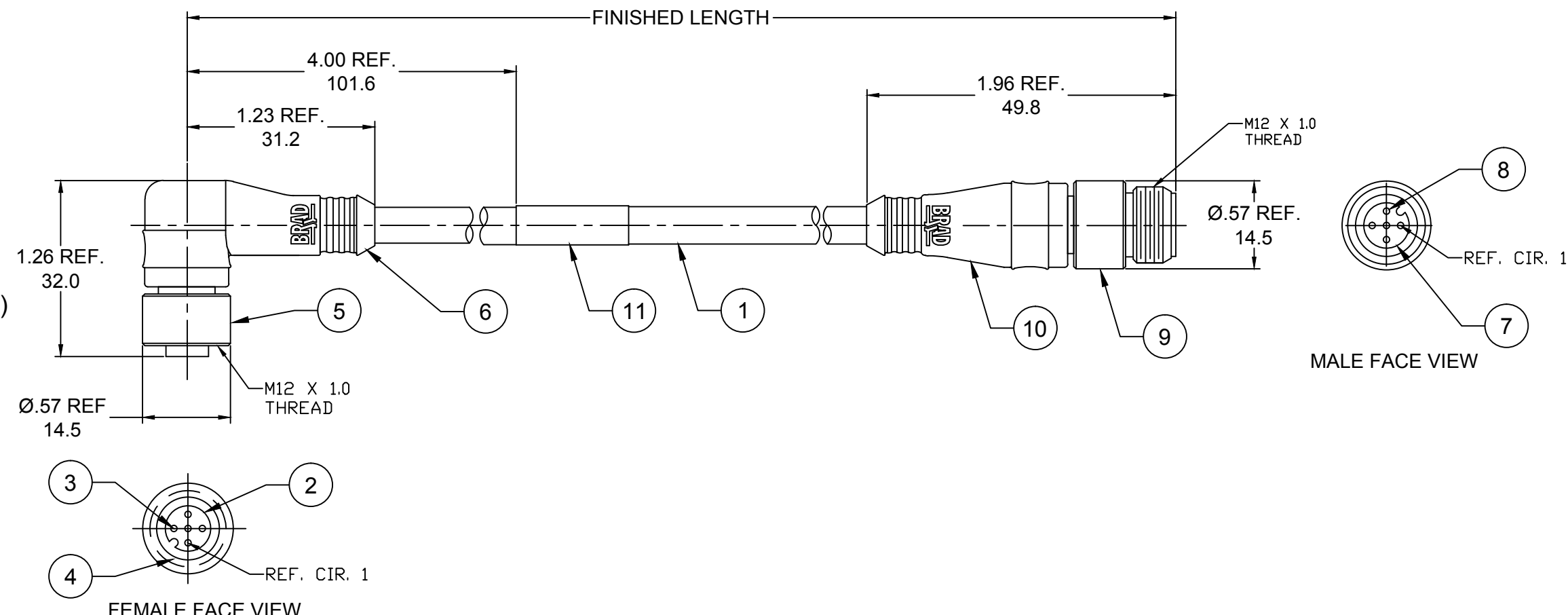
884031 B02 M005

POLES —
HEAD TYPE —
CABLE TYPE —

FINISHED LENGTH:
M005= 0.5 METER
M010= 1 METER
M100= 10 METER

NOTES:

1. MATERIAL: AS NOTED
 2. FINISH: AS NOTED
 3. ELECTRICAL:
VOLTAGE: 250V
CURRENT: 4A
 4. TEMP RATING: -20° TO +80°C
 5. PROTECTION: IP67 (WHEN MATED)



ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
11	WRAP LABEL	VINYL	BLACK/YELLOW
10	OVERMOLD (MALE)	PUR	YELLOW
9	COUPLING NUT (MALE)	BRASS	TEFLON/NICKEL
8	CONTACT PIN	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
7	MALE INSERT	PUR	BLACK
6	OVERMOLD (90D FEMALE)	PUR	YELLOW
5	COUPLING NUT (FEMALE)	BRASS	TEFLON/NICKEL
4	O-RING	VITON	RED
3	CONTACT SOCKET	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
2	FEMALE INSERT	PUR	BLACK
1	CABLE, 18 AWG, 4 COND	PUR JACKET	YELLOW

RELEASED EC NO: IPG2017-0018 DRWN: RSTONE 2016/07/12 CH'K'D: K COX APPR: TWOLDEGE 2016/08/19	DESCRIPTION C EV	QUALITY SYMBOLS  =0  =0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE ---	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
			mm	INCH	DRAWN BY RSTONE	DATE 2016/07/12	TITLE	M12 CABLE ASSY MALE STR / FEMALE 90D 18AWG PUR HI-FLEX	
4 PLACES $\pm---$ $\pm---$		CHECKED BY K COX		---	molex			MOLEX INCORPORATED	
3 PLACES $\pm---$ $\pm---$		APPROVED BY TWOLDEGE		DATE 2016/08/19					
2 PLACES ± 0.13 $\pm .01$		ANGULAR $\pm 2^\circ$							
1 PLACE ± 0.3 $\pm---$		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO. -	DOCUMENT NO.		SHEET NO. SD-120066-063 1 OF 1		
SIZE B		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 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9