

F

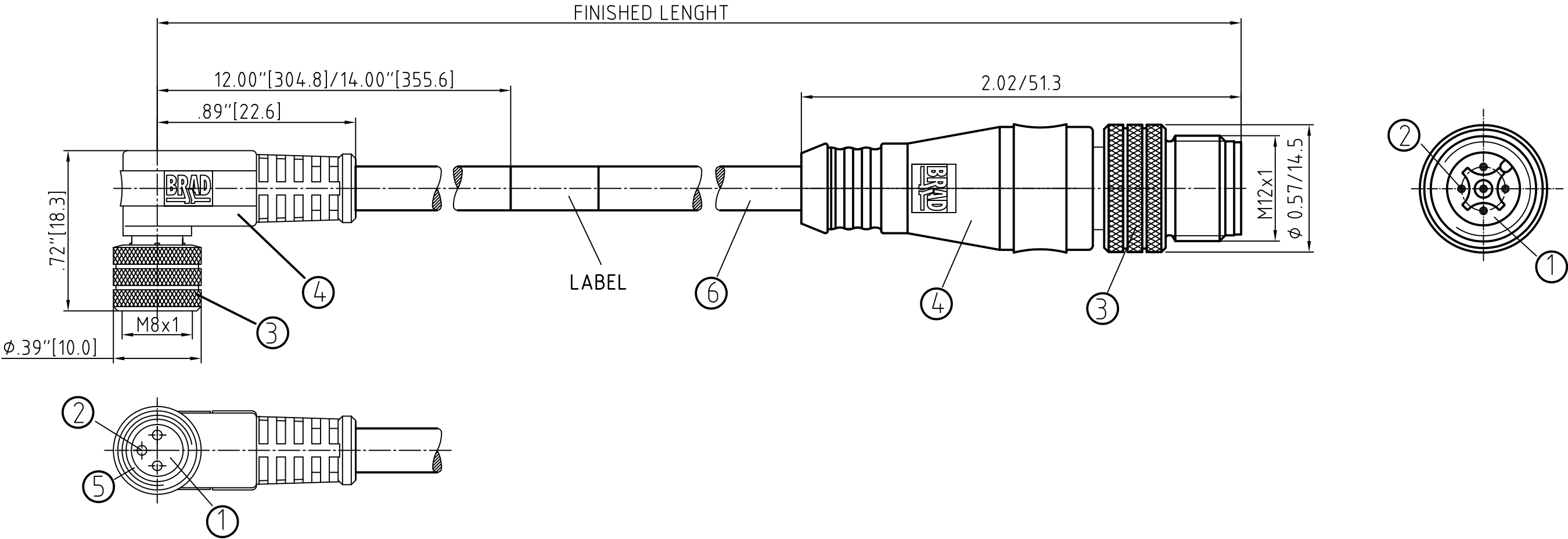
E

D

C

B

A



MALE FACE VIEW

3-POLE

4-POLE

1 BROWN

3 BLUE

4 BLACK

1 BROWN

2 WHITE

3 BLUE

4 BLACK

FEMALE FACE VIEW

3-POLE

4-POLE

1 BROWN

3 BLUE

4 BLACK

1 BROWN

2 WHITE

3 BLUE

4 BLACK

POLE	MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	FINISHED LENGHT IN/MM
3	1200870057	483031B09M020	6.56' +3.50" -0 [2.0M +88.9 -0]

CONNECTOR SPECIFICATION:	
VOLTAGE RATING	3-4POL:60V/AC 75V/DC
AMPERAGE RATING	3 AMPS
PROTECTION	IP68
OPERATING TEMPERATURE	-25°C TO +80°C
UL CERTIFICATIONS	UL listed, File #E152210
CSA CERTIFICATIONS	CSA CERTIFIED, File LR6837

ITEM	COMPONENT	MATERIAL	FINISH
1	INSERT	POLYURETHANE (PUR)	BLACK
2	CONTACT SOCKET	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL
3	COUPLING NUT	BRASS	NICKEL PLATED
4	OVERMOLD	TPE	YELLOW
5	O-RING (FEMALE)	VITON	
6	CABLE0.25mm <sup>2</sup> /24AWG, (COPPER STRANDING) 3/4 CONDUCT. 300V	JACKET: PUR	YELLOW

DESCRIPTION  
EC NO: WEU2010-0326  
DRWN: REISSNER  
CHKD: FP  
APPR: FPACHER

2010/02/03  
2010/02/05

REV

QUALITY SYMBOLS  
= 0  
= 0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)  
mm INCH  
4 PLACES ± --- ± ---  
3 PLACES ± --- ± ---  
2 PLACES ± --- ± .01  
1 PLACE ± 0.3 ± ---  
ANGULAR ± --- °  
DRAFT WHERE APPLICABLE  
MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

DIMENSION STYLE  
IN/MM  
DRAWN BY DATE  
REISSNER 2010/02/03  
CHECKED BY DATE  
FP 2010/02/03  
APPROVED BY DATE  
FPACHER 2010/02/05  
MATERIAL NO.  
SEE TABLE  
SIZE  
A3

SCALE  
2:1  
DESIGN UNITS  
METRIC  
THIRD ANGLE PROJECTION  
NC/MIC 3/4P F/MM 90/ST  
AWG 24 PUR  
MOLEX INCORPORATED  
SD-120087-018  
SHEET NO.  
1

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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9