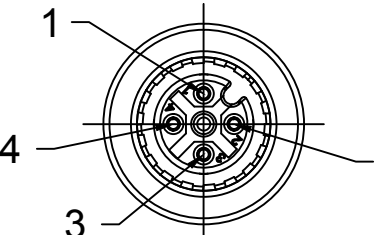
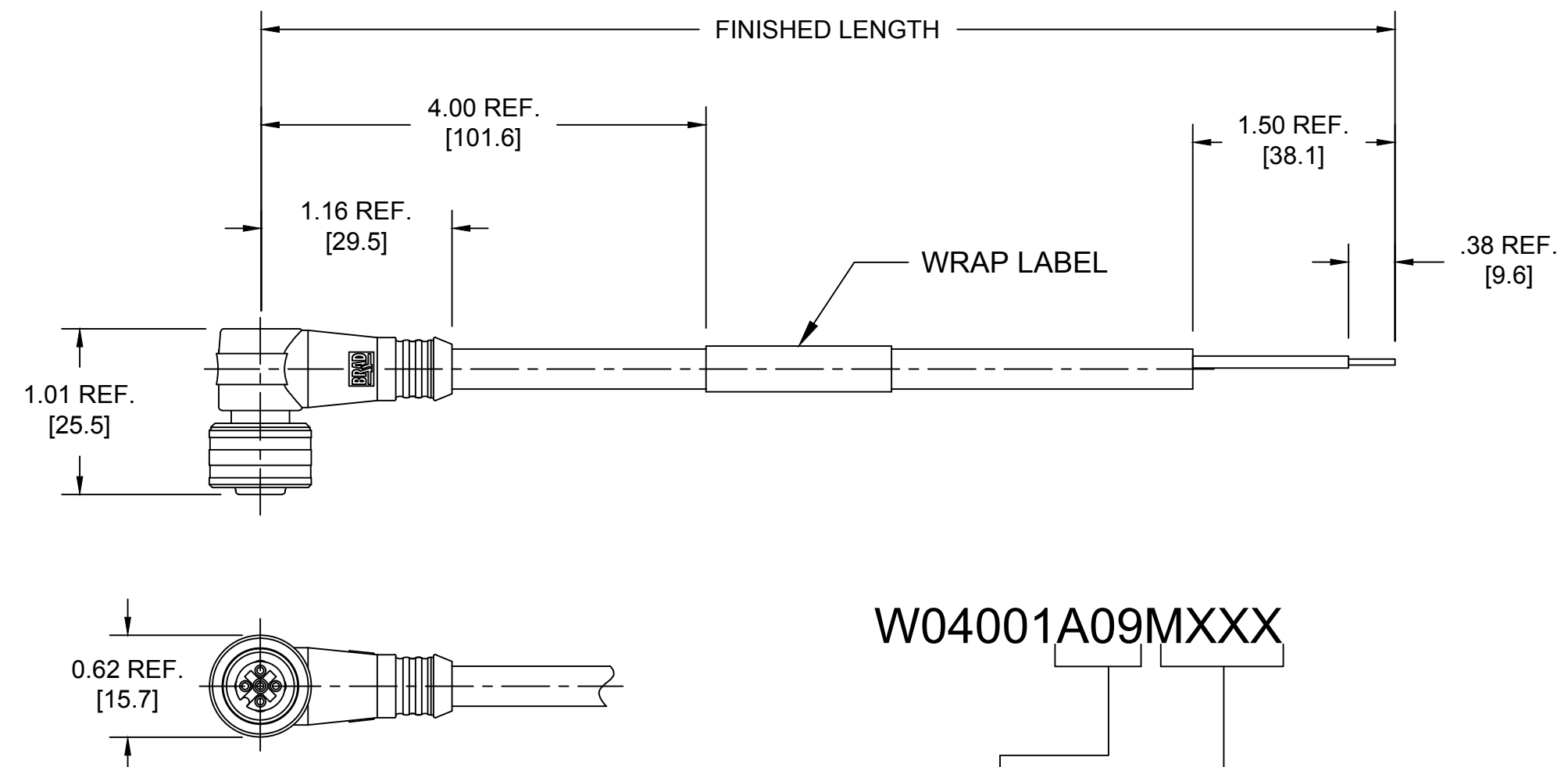


10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

FACE VIEW-FEMALE INSERT
A-CODE1 BROWN
2 WHITE
3 BLUE
4 BLACK

W04001A09MXXX

CABLE TYPE
4x22AWG
PVC YELLOWCABLE LENGTH
003---0.3 METER
010---1 METER
100---10 METERSPECIFICATIONS:ULTRA LOCK FEMALE:

COUPLING NUT MATERIAL: NICKEL PLATED BRASS

CONTACT MATERIAL: GOLD/NICKEL OVER COPPER ALLOY

INSERT MATERIAL: BLACK PUR

O-RING: GREEN FPM

OVERMOLD: YELLOW PUR

CABLE: #22/4 YELLOW PVC JACKET, 105°C 300V

CABLE MARKING: RU AWM 2661 22 AWG/4C 105°C 300V (UL FILE NUMBER) CSA
AWM I/II A/B 80°C 300V FT1

ASSEMBLY RATINGS: 250V Max., 4A Max.

PACKAGING: CABLE ASSEMBLIES ARE BAGGED SEPARATELY IN POLY BAGS
WITH BAR CODE LABEL ATTACHED TO OUTSIDE OF BAG

CORRECTED WIRE STRIP		EC NO: IPG2014-1957	5/12/14	DRWNR: RSTONE	CHKD: B ARDEN	APPR: BWOODMAN	QUALITY SYMBOLS ▼=0 △=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
						DESCRIPTION		mm	INCH	DRAWN BY TWOLODEG	DATE 2009/07/06			
4 PLACES		±---	±---							CHECKED BY BWOODMAN	DATE 2009/07/06			
3 PLACES		±---	±.005											
2 PLACES		±0.13	±.010							APPROVED BY ---	DATE ---			
1 PLACE		±0.25	±.020											
		ANGULAR $\pm 1/2^\circ$												
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS						MATERIAL NO. ---		DOCUMENT NO. ---				
		SIZE B		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION										

10 9 8 7 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru
moschip.ru_4

moschip.ru_6
moschip.ru_9