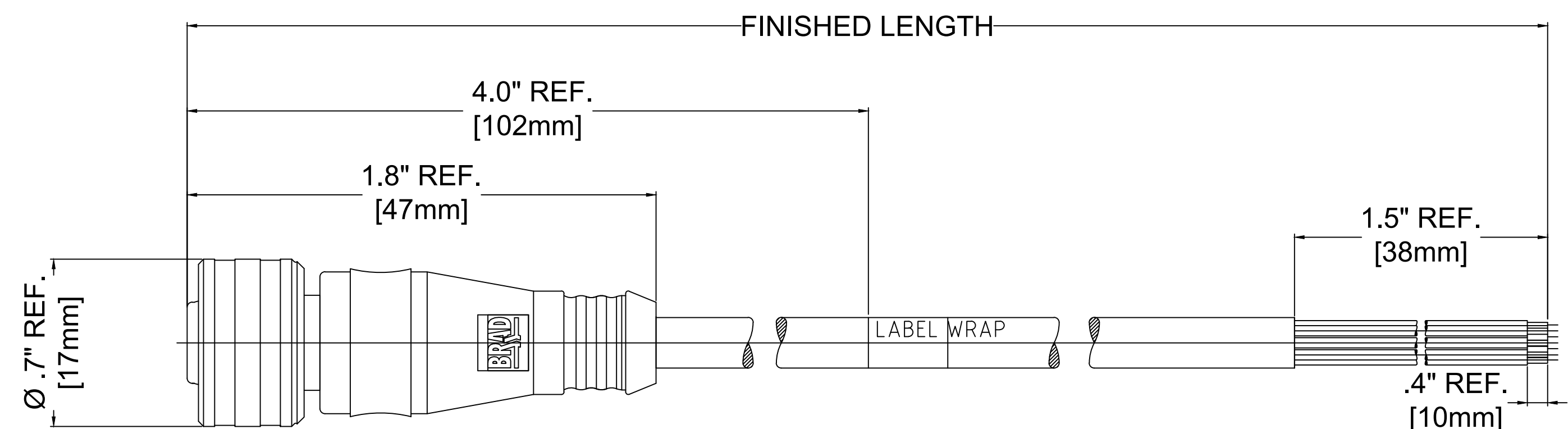
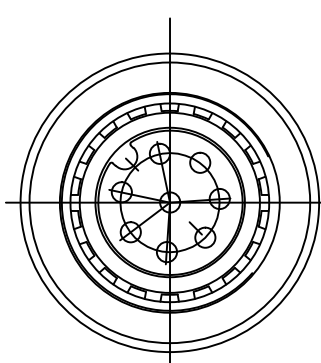


MATERIAL NUMBER	OLD PART NUMBER	FINISHED LENGTH
1200798023	W08000H08M020	2M +89mm -0 [6.6FT +3.5IN -0]



W08000H08M020

SPECIFICATION DATA

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
LABEL	MYLAR	BLACK/YELLOW
COUPLER	BRASS	NICKEL PLATED
CONTACT	COPPER ALLOY	Au OVER Ni
O-RING	VITON	GREEN
INSERT	NYLON	BLACK
OVERMOLD	TPE	BLACK
CABLE #24/8	PUR	BLACK
VOLTAGE RATING:	30V	
AMPERAGE RATING:	2A	
PROTECTION CLASS:	IP67/68/69K	
OPERATING TEMPERATURE:	-20°C / 80°C	

RELEASE EC NO: IPG2014-0567 DRWN: GGUSTAFS 2013/09/05 CHKD: TWOLDEGE APPR: BWOODMAN2013/11/12	DESCRIPTION A	QUALITY SYMBOL ▼=0 C=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
REV	mm	INCH	DRAWN BY LSTEMMLE 2010/02/10	TITLE MICRO-CHANGE ULTRA LOCK 8-POLE FEMALE STRAIGHT 8 X .25MM2 BLACK PUR				
	4 PLACES	±---	CHECKED BY TWOLODEGE 2013/09/12					
	3 PLACES	±---	APPROVED BY BWOODMAN 2013/11/12					
	2 PLACES	±0.13	ANGULAR ±.5°					
	1 PLACE	±0.25	MATERIAL NO.					
			SEE CHART	DOCUMENT NO. SD-120079-066				
			SHEET NO. 1 OF 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 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