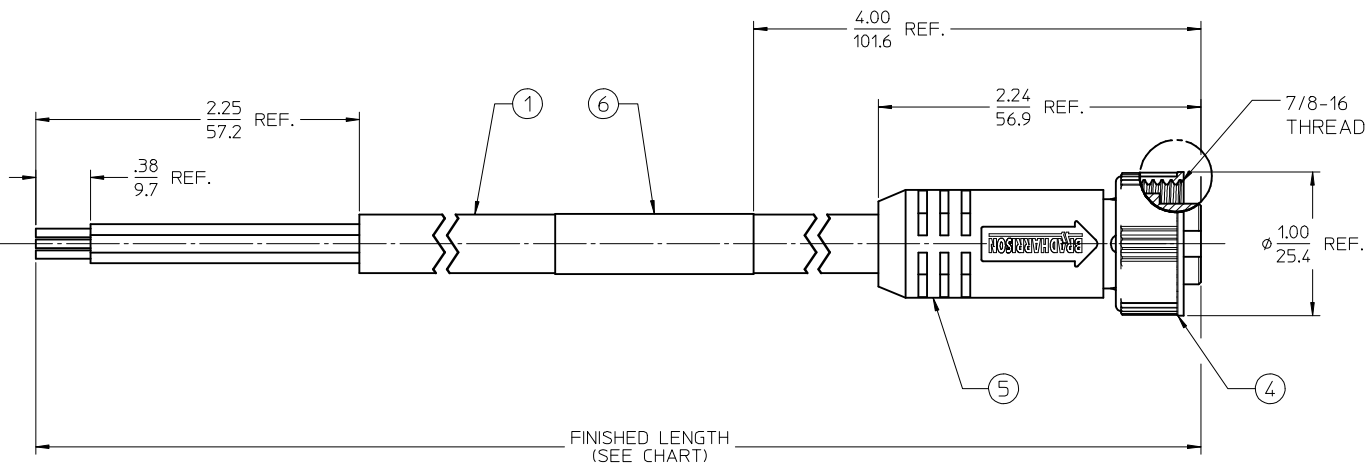
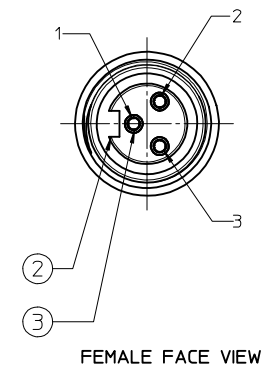


<

13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	FINISHED LENGTH										
1300060219	103000A01F0302	3.00 FT +1.75/-0 IN (.9M +44.5/-0mm)										
1300060223	103000A01F0602	6.00 FT +3.50/-0 IN (1.8M +88.9/-0mm)										
1300060234	103000A01F1202	12.00 FT +6.50/-0 IN (3.7M +165.1/-0mm)										
1300060239	103000A01F1502	15.00 FT +6.50/-0 IN (4.6M +165.1/-0mm)										
1300060243	103000A01F2002	20.00 FT +6.50/-0 IN (6.1M +165.1/-0mm)										
1300060248	103000A01F2502	25.00 FT +12.50/-0 IN (7.6M +317.5/-0mm)										




- NOTES:
1. MATERIAL: SEE TABLE
 2. FINISHES: SEE TABLE
 3. ELECTRICAL SPECIFICATIONS
VOLTAGE RATING: 600V AC/DC
CURRENT RATING: 13 AMPS
 4. PROTECTION: IP67
 5. ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT BY EXEMPTION



1	GREEN/YELLOW
2	BLACK
3	WHITE

WIRING DIAGRAM

6	1	WRAP LABEL	VINYL	BLACK/YELLOW
5	1	OVERMOLD	PVC	YELLOW
4	1	COUPLING NUT	NYLON	GRAY
3	3	CONTACT SOCKET	Cu ALLOY	GOLD PLATED
2	1	INSERT	PVC	YELLOW
1	A/R	CABLE, 16/3, ST00W	PVC JACKET	YELLOW
ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH

NEW SALES DOC EC NO: JFG2013-0795 DRAWNRSTONE 2012/11/28 CHKDK: JOZWIK 2013/01/16 APPR: JFMURPHY 2013/03/01 A	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)				DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 1.5:1	DESIGN UNITS INCH	 THIRD ANGLE PROJECTION
		▽=0 ▽=0		mm	INCH	DRAWN BY RSTONE	DATE 2012/11/28	TITLE MC FEMALE CABLE ASSEMBLY 3 POLE, 16 AWG, ST00W NON-METALIC COUPLING molex	DOCUMENT NO. SD-130006-047	SHEET NO. 1 OF 1	
			4 PLACES	± ---	± ---	CHECKED BY K. JOZWIK	DATE 2013/01/16				
			3 PLACES	± ---	± ---	APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2013/03/01				
			2 PLACES	± ---	± .01	MATERIAL NO.	SEE CHART				
			1 PLACE	± 0.3	± ---	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS					
			0 PLACE	± ---	± ---	SIZE C THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION					
		REV									

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9