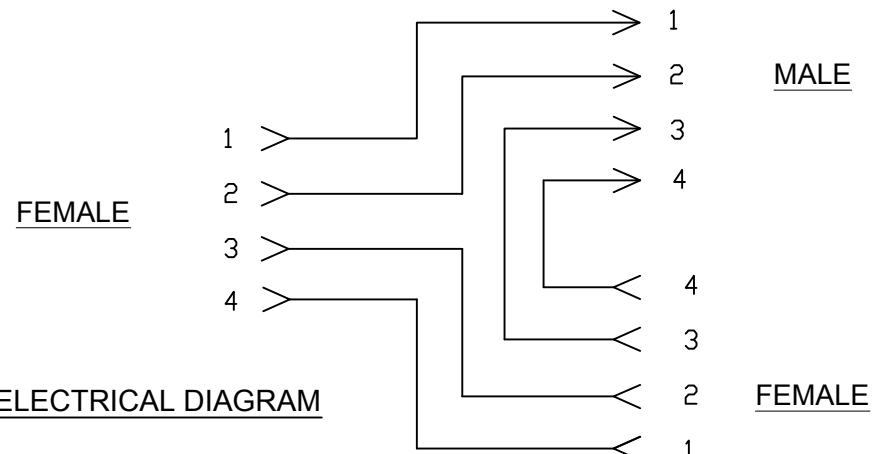
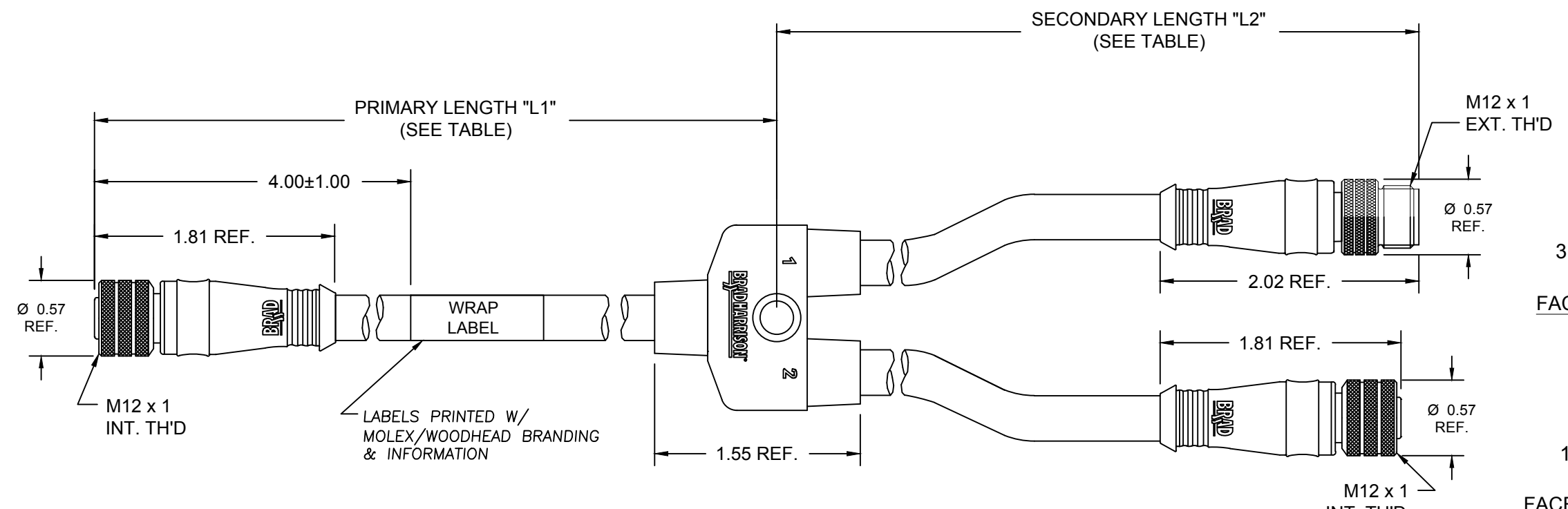


MOLEX SAP P/N#	ENGINEERING P/N#	"L1" (Meters)	"L1" (INCH)	"L2" (Meters)	"L2" (INCH)	OVERALL TOLERANCE (INCH)
1200680341	1200680341	0.5 M	19.68"	0.3 M	11.81"	+3.50"/-0.00"



#### SPECIFICATIONS:

COUPLING NUT MATERIAL: NICKEL-PLATED BRASS  
CONTACT MATERIAL: GOLD/NICKEL OVER COPPER ALLOY

INSERT MATERIAL: BLACK PUR  
OVERMOLD MATERIAL: RED TPE  
O-RING MATERIAL: VITON

CABLE: #18/4 YELLOW PVC

ASSEMBLY RATING: 250V, 4A

ENVIRONMENTAL: -20°C TO 105°C  
IP67 WHEN MATED

CUSTOMER PRODUCTION APPROVAL  
APPROVED BY: \_\_\_\_\_  
DATE: \_\_\_\_\_  
MUST BE SIGNED AND RETURNED BEFORE  
PRODUCTION WILL BEGIN.

RESTRICTED SALES DRAWING

INITIAL RELEASE	EC NO.	IPG2014-0872	DRWN.	VOU	2013/11/13	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE INCH ONLY	SCALE 1:1	DESIGN UNITS INCH	TITLE	MOLEX INCORPORATED	THIRD ANGLE PROJECTION				
							mm	INCH										
4 PLACES				CHKD: BARDEN		▼=0	±---	±---	DRAWN BY	DATE								
3 PLACES				APPR: JFMURPHY	2013/11/22		±---	±.005	VOU	2013/11/13								
2 PLACES						△=0	±0.13	±.010	CHECKED BY	DATE								
1 PLACE						▽=0	±0.25	±.020	BARDEN	2013/11/15								
							ANGULAR ±1/2°		APPROVED BY	DATE								
							JFMURPHY		JFMURPHY	2013/11/22								
							SEE TABLE		MATERIAL NO.	DOCUMENT NO.								
							SIZE	B	SD-120068-043	SHEET NO.								
							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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru  
moschip.ru\_4

moschip.ru\_6  
moschip.ru\_9