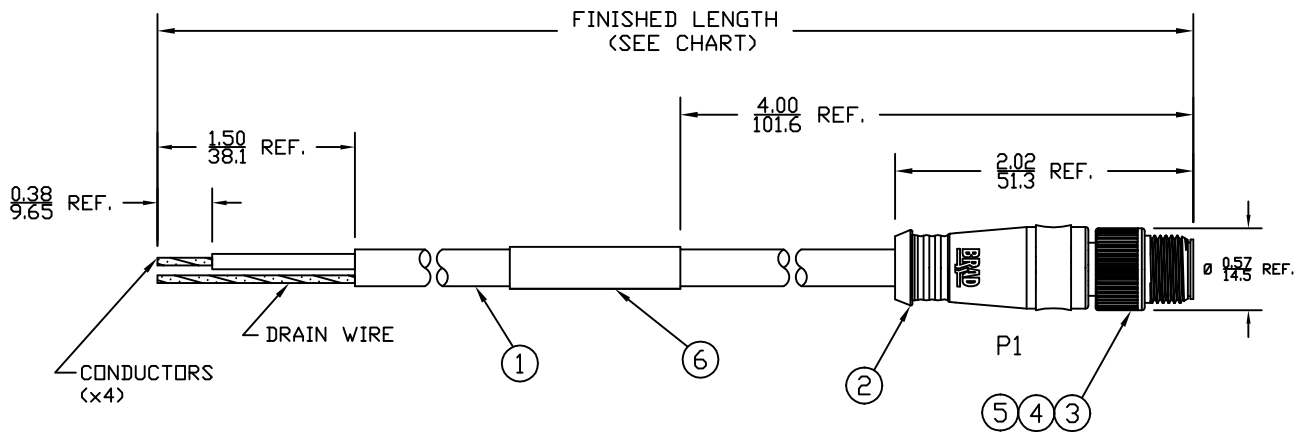
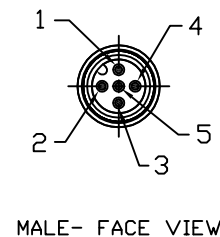


PART NUMBER	ENGINEERING NO.	LENGTH ± TOLERANCE
1300270012	DND02A-M010	3' 3" +2.19"/-0" [ 1M +55.6/-0 mm ]
1300270015	DND02A-M030	9' 10" +3.50"/-0" [ 3M +88.9/-0 mm ]
1300270017	DND02A-M050	16' 5" +6.50"/-0" [ 5M +165.1/-0 mm ]

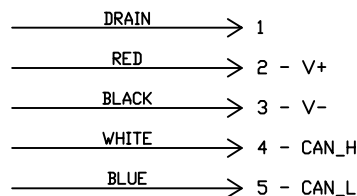


AUX VIEW  
SCALE 1:4



#### SCHEMATIC

P1



#### NOTES:

- 1) MATERIAL: SEE TABLE
- 2) FINISHES: SEE TABLE
- 3) CABLE: #22/4 + DRAIN, DEVICENET THIN  
EACH PAIR: SHIELDED, TWISTED  
OVERALL: SHIELDED, PVC
- 4) ELECTRICAL DATA:  
MAX. VOLTAGE: 250V AC/DC  
MAX. CURRENT 4A
- 5) ENVIRONMENTAL:  
PROTECTION IP67  
TEMPERATURE RANGE: -20°C TO 80°C
- 6) WRAP LABEL IS MARKED WITH P/N, DATE CODE,  
VOLTAGE & AMPERAGE.
- 7) ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT.

ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
6	1	LABEL	PLASTIC FILM	BLACK/YELLOW
5	1	INSERT	NYLON	BLACK
4	5	PIN CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD PLATED
3	1	M12 COUPLING NUT	ZINC DIE-CAST	BLACK
2	1	OVERMOLD	PVC	GRAY
1	1	DEVICENET CABLE	PVC JACKET	GRAY

SD RELEASE EC NO: WNA2010-0076 7/30/09 DRWN: VOU CHKD: BWOODMAN APPR: JFMURPHY 2009/08/10	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS <div>▽=0</div> <div>◁=0</div>	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 3:4	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION		
				mm	INCH	DRAWN BY VOU	DATE 2009/07/30	TITLE M12 DEVICENET CABLE ASSY 5P MALE STRAIGHT #22/4 SHLD PVC -THIN STD	MOLEX MOLEX INCORPORATED	SHEET NO. 1 OF 1	
			4 PLACES	±----	±----	CHECKED BY BWOODMAN	DATE 2009/07/31				
			3 PLACES	±----	±.005						
			2 PLACES	±----	±.010						
			1 PLACE	±----	±.020	APPROVED BY ---	DATE ---				
			ANGULAR ±1/2°			MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-130027-001			
			DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS			SIZE A		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			
A	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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9