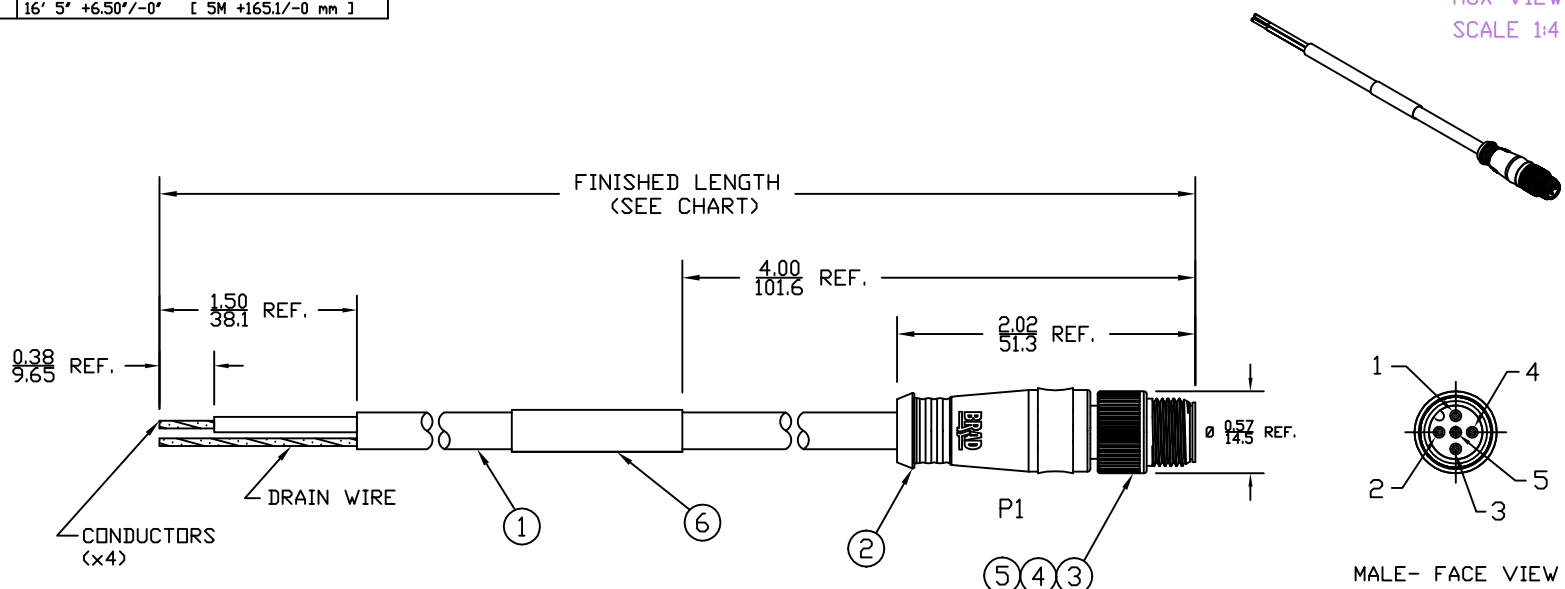


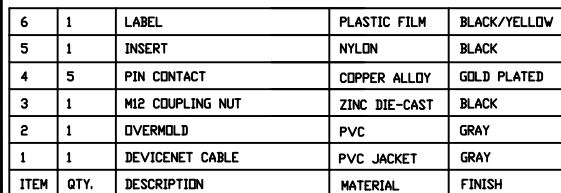
PART NUMBER	ENGINEERING NO.	LENGTH ± TOLERANCE
I3002T70012	DND02A-M010	3' 3" +2.19"/-0" [1M +55.6/-0 mm]
I3002T70015	DND02A-M030	9' 10" +3.50"/-0" [3M +88.9/-0 mm]
I3002T70017	DND02A-M050	16' 5" +6.50"/-0" [5M +165.1/-0 mm]

AUX VIEW
SCALE 1:4



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.



SCHEMATIC

P1

- | | |
|--------------|-------------|
| DRAIN | → 1 |
| RED | → 2 - V+ |
| BLACK | → 3 - V- |
| WHITE | → 4 - CAN_H |
| BLUE | → 5 - CAN_L |

SD RELEASE ECN: MVA2010-0076 DRWN: YOU CHKD: BWOODMAN APPR: JFMURPHY	7/30/09 2009/08/10	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS  = 0  C = 0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE 3:4	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
				mm	INCH	DRAWN BY YOU	DATE 2009/07/30	TITLE
				4 PLACES	\pm ----	\pm ----		
				3 PLACES	\pm ----	\pm .005	CHECKED BY BWOODMAN	DATE 2009/07/31
				2 PLACES	\pm ----	\pm .010		
				1 PLACE	\pm ----	\pm .020	APPROVED BY	DATE
				ANGULAR $\pm 1/2^\circ$		—	molex	MOLEX INCORPORATED
				DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO. SEE CHART	DOCUMENT NO.	SD-130027-001
A	REV:			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