

6

5

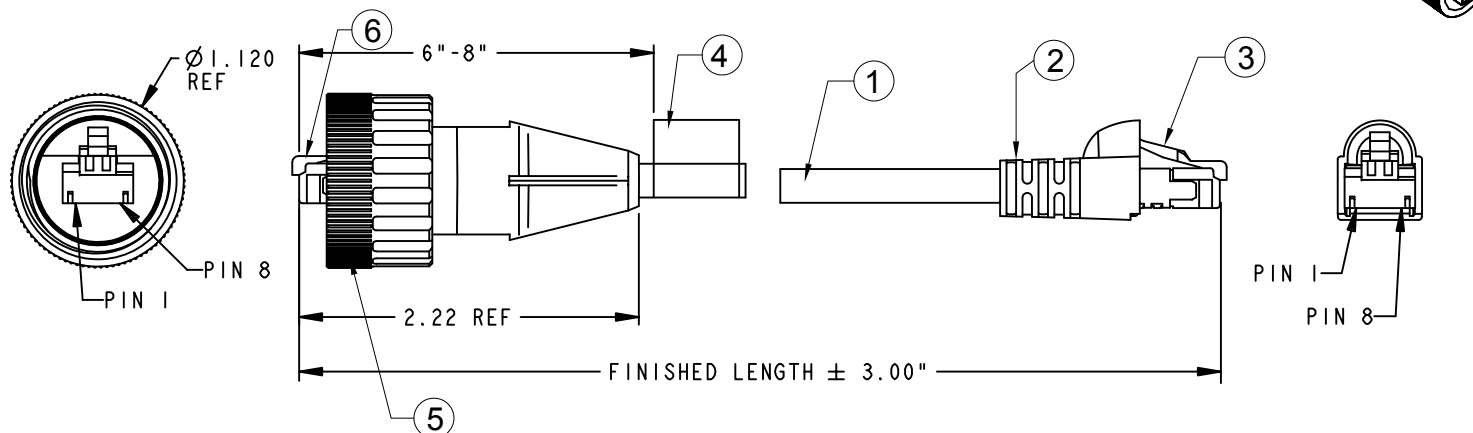
4

3

2

1

PART NUMBER	ENGINEERING NO.	LENGTH ± TOLERANCE
1300500371	ENS2135M010	3' 3" +2.19"/-0" [1M +55.6/-0 mm]



NOTES:

- 1) MATERIAL: SEE TABLE
- 2) FINISHES: SEE TABLE
- 3) CABLE: #24/8 SHIELDED TWISTED PAIR, PUR
- 4) ELECTRICAL DATA:
ACCORDING TO CAT5e ETHERNET STANDARD
MAX. VOLTAGE: 30V
MAX. CURRENT 1.5A
- 5) ENVIRONMENTAL:
PROTECTION IP67
TEMPERATURE RANGE: -20°C TO +80°C
- 6) WRAP LABEL IS MARKED WITH P/N & DATE CODE.
- 7) ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT.

WIRE LIST	
PIN #	COLOR
1	WHITE/GREEN
2	GREEN
3	WHITE/ORANGE
4	BLUE
5	WHITE/BLUE
6	ORANGE
7	WHITE/BROWN
8	BROWN
GND	DRAIN WIRE

ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
6	1	RJ45 PLUG	POLYCARBONATE	CLEAR
5	1	COUPLING NUT	ABS	BLACK
4	1	LABEL	PLASTIC FILM	BLACK/YELLOW
3	1	RJ45 PLUG	POLYCARBONATE	CLEAR
2	1	BOOT	PVC	BLACK
1	1	ETHERNET CABLE-CAT5E	PUR JACKET	BLACK

RELEASE DRAWING EC NO: WNA2010-0442 DRWN: TVICKERS 2010/01/18 CHKD: B.WOODMA APPR: DTTITUS 2010/01/19	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS <div>▽=0</div> <div>◁=0</div>	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN		SCALE 1:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
				mm	INCH	DRAWN BY DATE		TITLE ETHERNET MMJ IND./RJ45 568-A SHIELD ASSEMBLY PUR STRANDED CABLE		
			4 PLACES	±---	±---	CHECKED BY DATE B.WOODMA 2010/01/18				
			3 PLACES	±---	±.005					
			2 PLACES	±0.13	±.010	APPROVED BY DATE DTITUS 2010/01/19		MOLEX INCORPORATED		
			1 PLACE	±0.25	±.020					
			ANGULAR ±1/2°			MATERIAL NO. 1300500140		DOCUMENT NO. SD-130050-033		SHEET NO. 1 OF 1
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									



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.