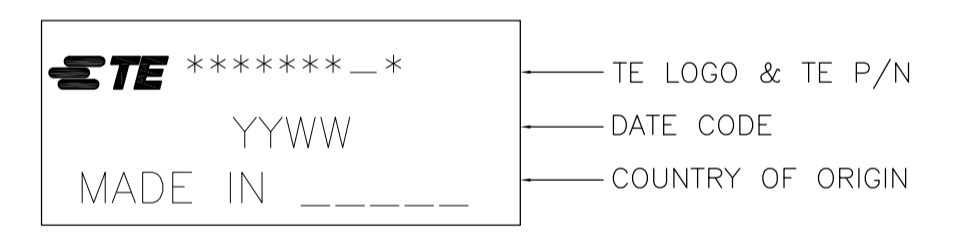


1. CABLE ASSEMBLY TO BE TESTED FOR OPENS AND SHORTS.
2. PRODUCT AND PROCESSING MUST MEET REQUIREMENTS OF TE SPECIFICATION TEC-138-702.

△ LABEL INFORMATION:



	200	1000±30	2159658-3
	200	500±15	2159658-2
	110	250±10	2159658-1
	L2	L1	TE P/N

AR	AR	AR	MR	HST. ID:1.0MM BLACK	7
AR	AR	AR	LB	INNERMOLD, PE	6
AR	AR	AR	LB	OVER MOLDED 40P BLACK(BK01), PVC	5
1	1	1	PC	RJ45 FEMALE CONNECTOR	4
1	1	1	PC	LABEL	3
AR	AR	AR	FT	CABLE,CAT5E 26AWG*4P+AD,BLACK	2
1/300	1/300	1/300	PC	PLUG KIT, RJ POINT FIVE	1
-3	-2	-1	U/M	DESCRIPTION	ITEM NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± -	4 PLC ± -	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
			A1	00779	2159658		

TE Connectivity
 NAME: CABLE ASSY, RJ POINT FIVE TO RJ45 FEMALE, CAT 5e
 LEO QI
 PRODUCT SPEC
 APPLICATION SPEC
 SCALE: NTS SHEET 1 OF 1 REV A1



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.