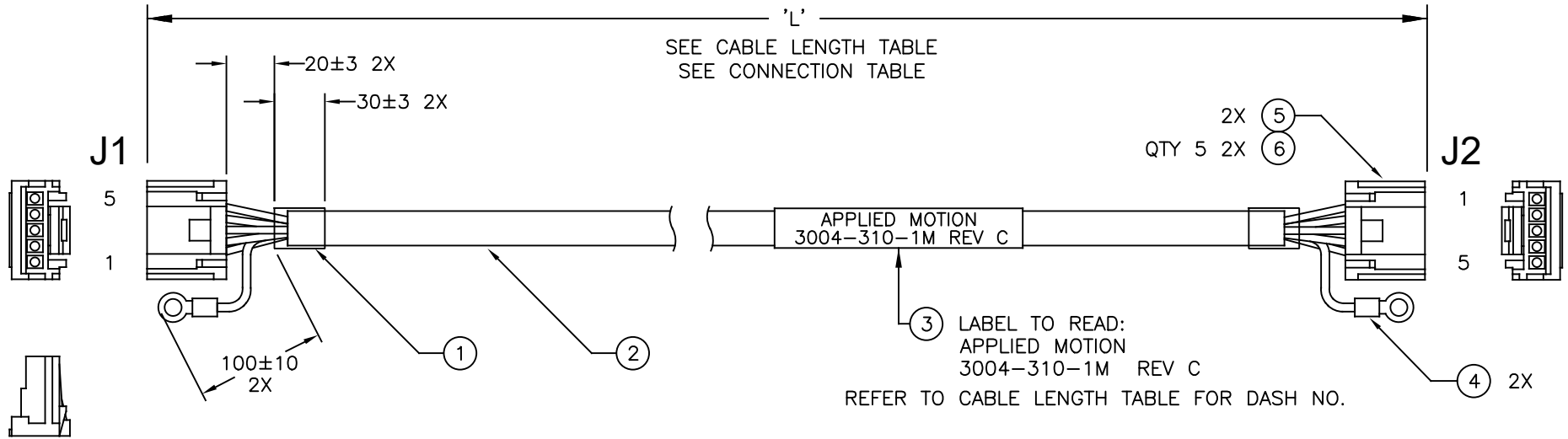


CONNECTOR CONNECTION CHART		
J1 AND J2	SIGNAL	WIRE COLOR
1	RX+	BLACK
2	RX-	BROWN
3	TX+	RED
4	TX-	ORANGE
5	GND	YELLOW
GND LUGS	SHIELD	SHIELD

CABLE LENGTH TABLE FINISHED LENGTH ± 2% TOTAL	
MARK PART NO	'L'
3004-310-1M	39.4 INCHES (1M)
3004-310-5M	197 INCHES (5M)
3004-310-20	20 INCHES

REVISIONS				
ECO	REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
7155	A	INITIAL RELEASE	3/5/15	J KORDIK
7451	B	REVISE RoHS NOTE	6/13/16	J KORDIK
7937	C	TABULATE FOR ADDED LENGTHS	4/27/18	J Georgiana



BILL OF MATERIALS					
ITEM	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY	UOM	MFR
1	FIT-221-1/4-BLK	SHRINK TUBE	AR	EA	ALPHA OR EQUIV.
2	-	CABLE, 5 CONDUCTOR, SHIELDED, 24 AWG	AR	M	UL 20276 OR EQUIV.
3	LAT-27-361	LABEL, 1.875" X 3.167"	1	EA	BRADY OR EQUIV.
4	34105	RING TERMINAL, 22-16AWG, #6 STUD, UNINSULATED	2	EA	AMP OR EQUIV.
5	ZER-05V-S	HOUSING, CONNECTOR, 1.5MM PITCH	2	EA	JST OR EQUIV.
6	SZE-002T-P0.3	TERMINALS, CRIMP	10	EA	JST OR EQUIV.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- THIS CABLE IS MANUFACTURED IN COMPLIANCE WITH THE CURRENT EC RoHS DIRECTIVE.
- TEST 100% FOR OPENS (>1 OHMS MAX) AND SHORTS (5 MEGOHMS MIN)
- MAXIMUM LENGTH FOR CABLE IS 15M.

TOLERANCES		THIRD ANGLE PROJECTION		APPLIED MOTION PRODUCTS, INC.	
DECIMALS: MM (INCH)				CABLE, TSM23 RS485	
X.XXX = ±0.013 (.005)					
X.XX = ±0.25 (.01)		APPROVALS	DATE	B DWG NO. 3004-310-XXX REV C	SCALE: NTS SHEET 1 OF 1
ANGLES:		DRAWN R.JONEZ	2/25/15		
MACH. = ±.5°		CHECKED			
CHAM. = ±5°		APPROVED			
COMPUTER DATA BASE DRAWING					



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.