

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

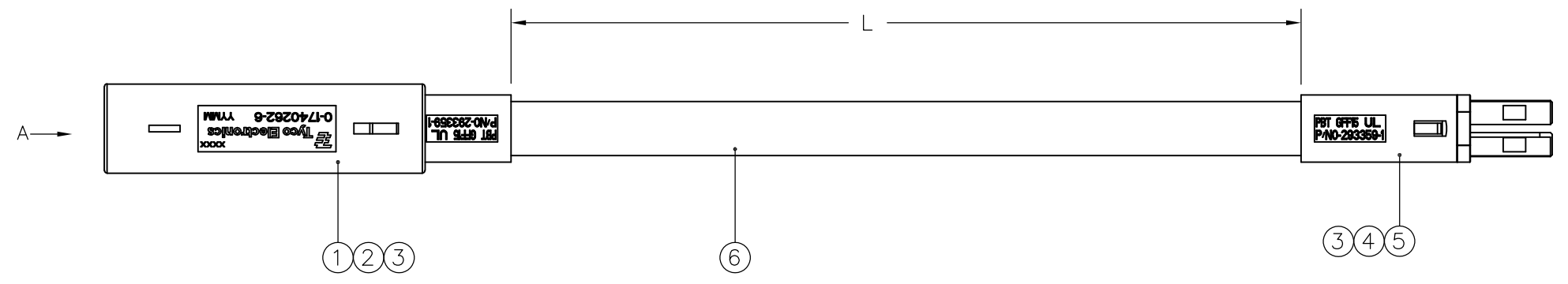
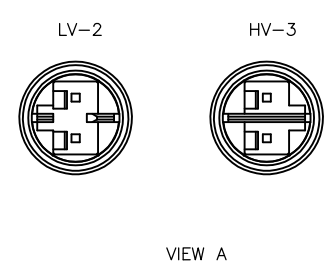
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	INITIAL RELEASE	28MAR11	RK	RH

NOTE:

- PACKAGING ACC. TO TE SPEC.107-18032 BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
 - ELECTRICAL TEST CONTAINING "SHORT CIRCUIT TEST, CONTINUITY AND ACCURATE CAVITY ASSIGNMENT TEST" ACC. TO TE-SPEC.108-18857, SUBSECTION 3.1.1
 - ASSEMBLY COLOR: WHITE
- △ KEYING ACC. TO TABLE

△	
PN	KEYING
1--X	HV-3
2--X	LV-2

PN	L/ft	TOLERANCES/ft
X-2083073-1	2	+/- 0,01
X-2083073-2	4	+/- 0,02
X-2083073-3	6	+/- 0,03
X-2083073-4	8	+/- 0,04
X-2083073-5	10	+/- 0,05
X-2083073-6	12	+/- 0,06
X-2083073-7	14	+/- 0,07
X-2083073-8	16	+/- 0,08



UOM	QTY	QTY	DESCRIPTION	POS.
mm	L	L	Cable SVT 2xAWG18 UL WH	6
PC	-	1	PLUG MINI HVL HV-3	5
mm	1	-	PLUG MINI HVL LV-2	
PC	1	1	MICRO QUADLOK SYSTEM SOCKET CONTACT	4
PC	1	1	TUBE FOR SVT CABLE	3
PC	2	2	MICRO QUADLOK SYSTEM PIN CONTACT	2
PC	-	1	OUTLET, MINI HVL 7.5mm HV-3	1
PC	1	-	OUTLET, MINI HVL 7.5mm LV-2	
	2--X	1--X		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAVINDRA K 28MAR11	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK R.HOSSAINI 31MAR11		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R.HOSSAINI 31MAR11	NAME CABLE ASSEMBLY NECTOR S LINE 2POS. HV-3 AND LV-2	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE	
2 PLC ± -			DRAWING NO	
3 PLC ± -			RESTRICTED TO	
4 PLC ± -			A3 00779 C-2083073	
ANGLES ± -		WEIGHT	SCALE	
FINISH			NTS	
MATERIAL			SHEET	
			1 OF 1	
		CUSTOMER DRAWING		REV
				A



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.