

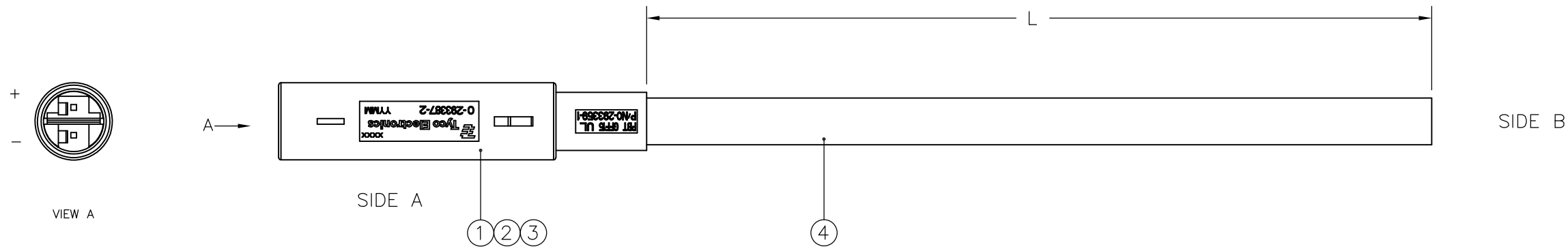
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	D	ECO-14-008835	26JUN14	AP	DM

NOTE:

1. PACKAGING ACC. TO TE SPEC.107-18032
BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
2. ELECTRICAL TEST CONTAINING "SHORT CIRCUIT TEST, CONTINUITY AND ACCURATE CAVITY ASSIGNMENT TEST" ACC. TO TE-SPEC.108-18857, SUBSECTION 3.1.1
3. ASSEMBLY COLOR: WHITE
4. KEYING: HV-4

PN	L	TOLERANCES/mm
X-2083076-1	610mm (2ft)	+/- 5
X-2083076-2	1270mm (4ft)	+/- 15
X-2083076-3	1880mm (6ft)	+/- 20
X-2083076-4	2490mm (8ft)	+/- 20
X-2083076-5	3100mm (10ft)	+/- 30
X-2083076-6	3660mm (12ft)	+/- 30
X-2083076-7	4270mm (14ft)	+/- 50
X-2083076-8	4880mm (16ft)	+/- 50



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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 02APR11 SATHISH KUMAR.G	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 04APR11 R.HOSSAINI		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 04APR11 R.HOSSAINI	NAME CABLE ASSEMBLY NECTOR S LINE 2POS. HV-4	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC ± -			RESTRICTED TO	
3 PLC ± -			SIZE	CAGE CODE
4 PLC ± -			DRAWING NO	
ANGLES ± -			RESTRICTED TO	
MATERIAL		WEIGHT	SIZE	CAGE CODE
FINISH			DRAWING NO	
			RESTRICTED TO	
			SCALE	SHEET
			NTS	1 OF 1
			REV	D



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.