

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

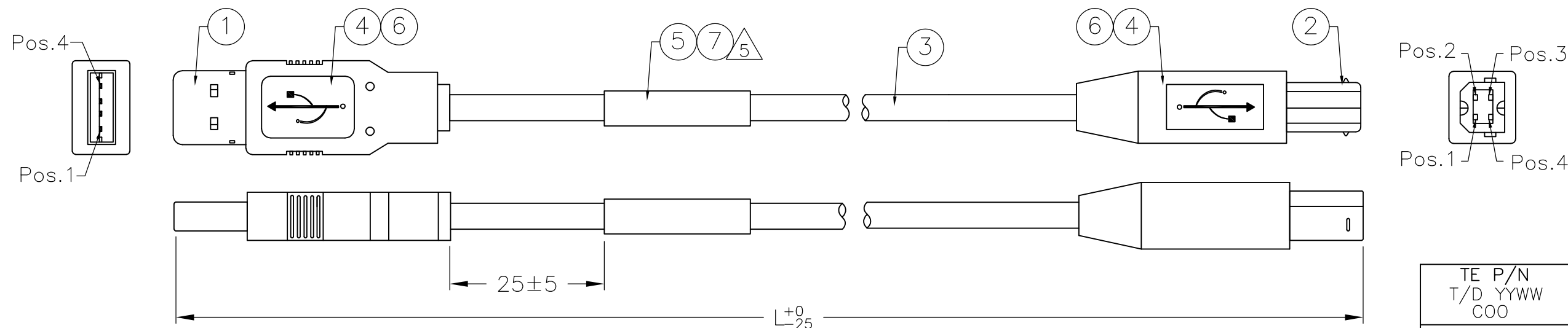
RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS

© COPYRIGHT - TE Connectivity Ltd.

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	H	ECR-17-017581	04DEC2017	GSK	KN



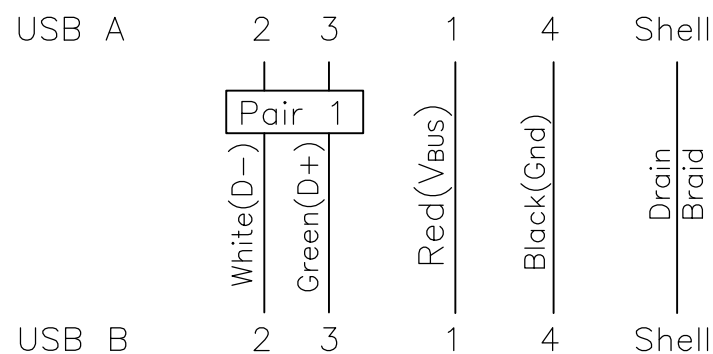
NOTES:

- TESTED FOR CONTINUITY, SHORTS AND OPENS, HI-POT 630V FOR 10MS.
- CABLE ASSEMBLY MEETS USB 2.0 STANDARDS.
- EXPOSED CABLE BRAID IS NOT PERMISSIBLE BEYOND OVERMOLD.
- THE FINAL CABLE ASSEMBLY MAXIMUM LENGTH NOT TO EXCEED 1000MM PER USB SPECIFICATIONS.
- TO USE AT MEXICO FACTORY.

PART NO.	1487586-1	1487586-2	1487586-3	1487586-4
LENGTH(L)	500	250	162	310

QTY	1	1	1	1	PC	SBP LABEL, WHITE, 25.4 X 36.5mm	7
	AR	AR	AR	AR	MR	COPPER FOIL, W: 5MM	6
	1	1	1	1	PC	LABEL 25*35MM, WHITE: 25*13	5
	AR	AR	AR	AR	KG	Overmold PVC, 40P, Color: White(WH01)	4
	AR	AR	AR	AR	MR	USB 2.0 Cable 28AWG*1P+28AWG*2C+Al/Mylar +Drain+Braid, Color: White(WH01).	3
	1	1	1	1	EA	USB 4Pin Connector Contacts: Gold 30U Plated, Shell: Nickel Plated, Housing UL94V-0 B Type.	2
	1	1	1	1	EA	USB 4Pin Connector Contacts: Gold 30U Plated, Shell: Nickel Plated, Housing UL94V-0 A Type.	1
	-4	-3	-2	-1	U/M	DESCRIPTION	ITEM


PIN ASSIGNMENT :



PRODUCT AND PROCESSING MUST MEET REQUIREMENTS OF TYCO ELECTRONICS ENVIRONMENTAL STANDARD TEC-138-702

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -
MATERIAL	FINISH
-	-

DWN BOVEY LIU 25FEB02	 TE Connectivity	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
CHK J.HUNT 25FEB02		A3	00779	C-1487586	-	
APVD J.HUNT 25FEB02		SCALE	N.T.S	SHEET	1 OF 1	REV
PRODUCT SPEC		CUSTOMER DRAWING				H



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](mailto:org@eplast1.ru)

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