

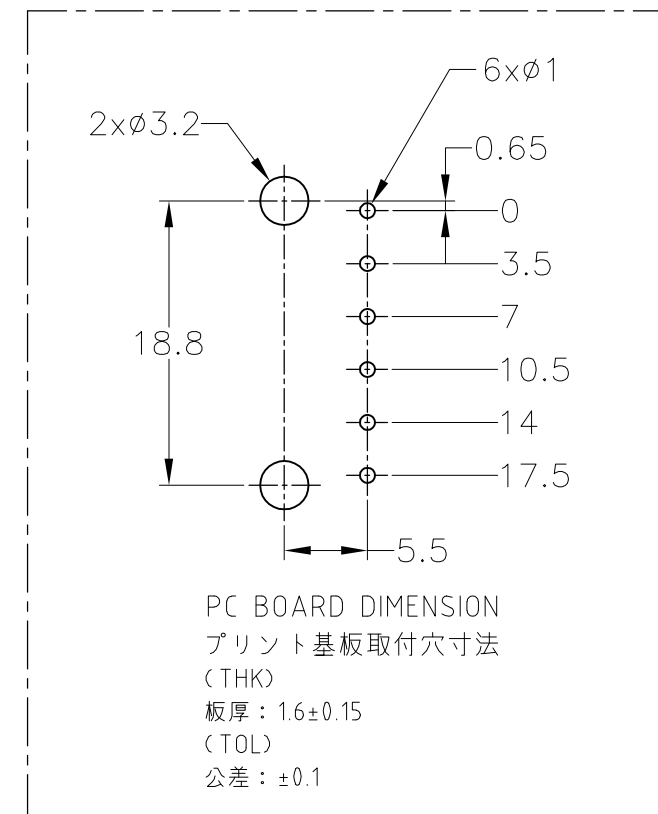
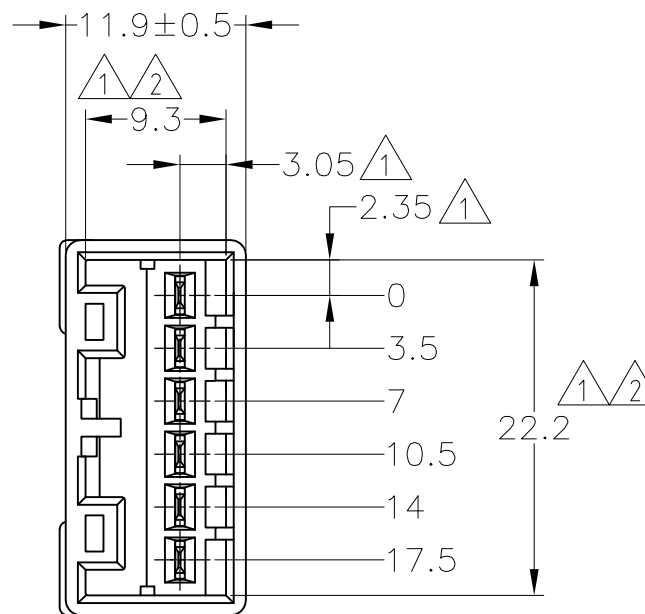
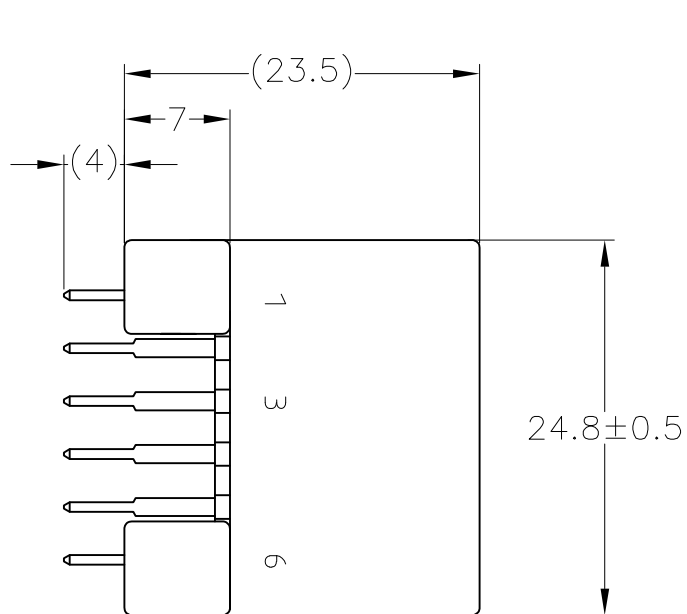
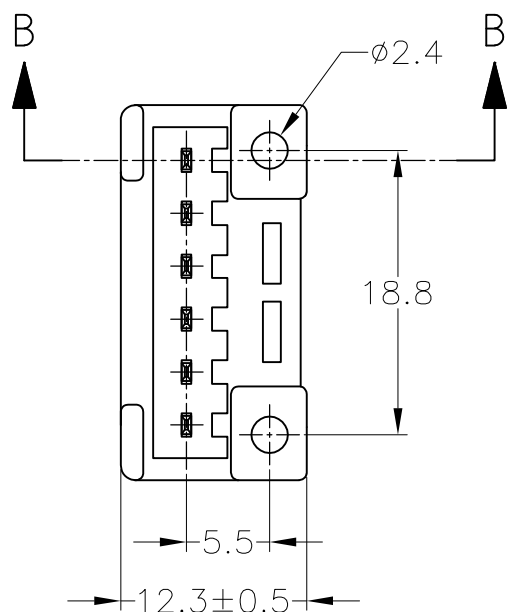
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

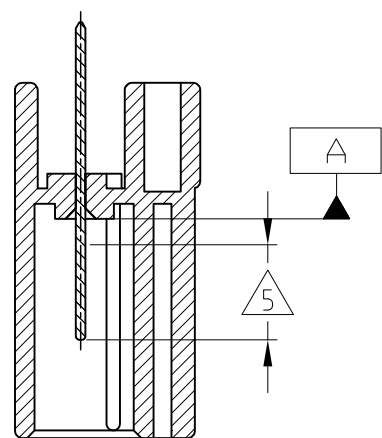
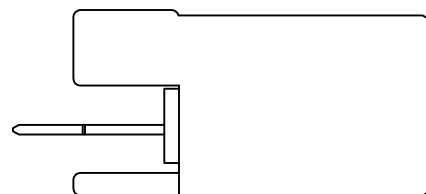
© COPYRIGHT - By Tyco Electronics JAPAN G.K.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			E4	REVISED	ECR-15-005789	15APR15	KF RK



- ① TO BE MEASURED BETWEEN [A] AND 2
- ② TO BE MATED WITH PLUG HOUSING SMOOTHLY
- 3. TO BE USE M3 TAPPING SCREW JIS B1115 OR 1122 (TYPE 2 OR 4) BEFORE SOLDER (TIGHTENING TORQUE; 0.8N-m MAX.)
- 4. APPLIED PLUG HOUSING PART NUMBER; 174923
- ⑤ SELECTIVE GOLD



B-B

- ① [A] 面から 2mm の範囲で測定
- ② 相手ハウジングと所定の機能を満たして嵌合できること
- 3. プリント基板への取付けは JIS B1115 又は 1122, M3×6 ナベ (2種又は4種) のタッピングネジで締め付けた後ハンダ付けする (締付トルク; 0.8N-m 以下)
- 4. 嵌合相手ハウジング型番; 174923
- ⑤ 部分金めっき

OBSOLETE	SELECTIVE-TIN (MATTE)	SELECTIVE GOLD × 6	NATURAL 自然色	2-5174954-1
	SELECTIVE-TIN	PRE-TIN × 6	NATURAL 自然色	3-174954-1
	TIN-LEAD	SELECTIVE GOLD × 6	NATURAL 自然色	2-174954-1
		PRE-TIN × 6	BLACK 黒色	1-174954-2
		PRE-TIN × 6	NATURAL 自然色	1-174954-1
	SOLDERING SIDE 半田付け部	CONTACT SIDE 接触部側	COLOR 色	PART NUMBER 製品型番
			CONTACT FINISH コントラクト仕上	

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	
0 < x ≤ 10	±0.2
10 < x ≤ 30	±0.25
30 < x ≤ 100	±0.3
ANGLE 角度	±3°

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
HOUSING: PBT	
TAB: BRASS	

DWN	A. YAMAGUCHI	17APR01
CHK	M. TSUKAKOSHI	17APR01
APVD	M. TSUKAKOSHI	17APR01
PRODUCT SPEC	108-5216	
APPLICATION SPEC	114-5082	
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		

STE TE Connectivity			
070 SERIES MULTI LOCK 6POSITION CAP HOUSING (W-B V-TYPE) ASSEMBLY			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-174954	-
SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1	REV E4



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.