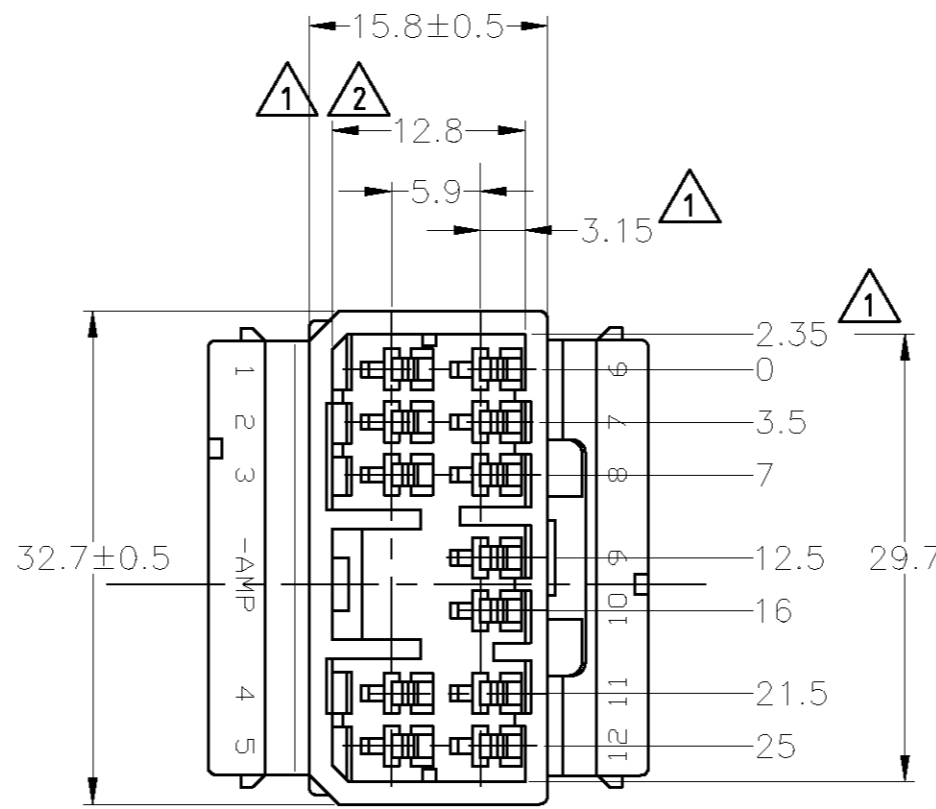
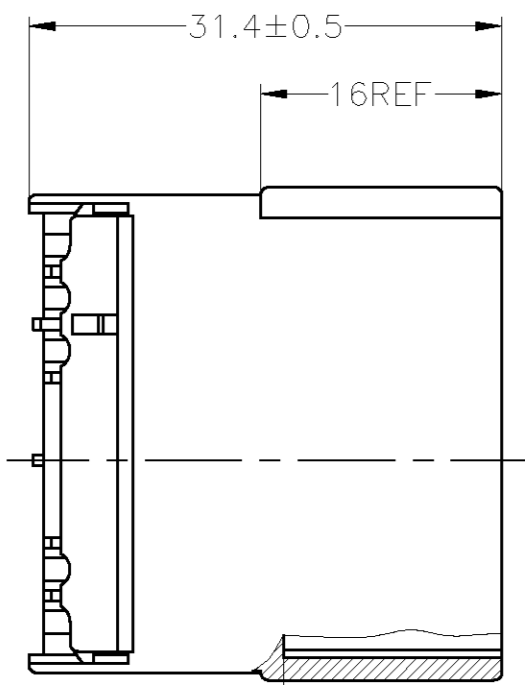


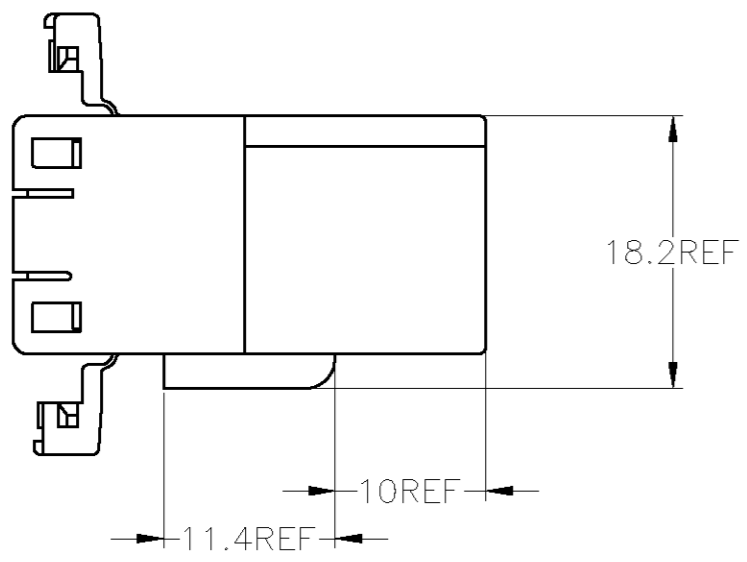
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
J	-	E1	REVISED	ECR-08-031766	05DEC08	SF	KB



1. MUST BE KEPT BETWEEN **-A-** AND 2
2. TO BE MATED WITH PLUG HOUSING SMOOTHLY
3. APPLIED TAB CONTACT; P/N 173633 AND 173645
4. APPLIED PLUG HOUSING; P/N 173851
5. PRODUCT SPEC; 108-5264

1. **-A-** 面より2mmの範囲で測定
2. 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること
3. 内装するタブコンタクトは型番173633, 173645
4. 嵌合相手ハウジング型番173851
5. 製品規格: 108-5264



V-2	白 (WHITE)	1-174933-1
HB	オレンジ (ORANGE)	174933-8
	濃灰 (DARK GRAY)	174933-6
	青 (BLUE)	174933-5
	緑 (GREEN)	174933-4
	黒 (BLACK)	174933-2
	白 (WHITE)	174933-1
使用材料難燃グレード (FLAMMABILITY OF MATERIAL)	色 (COLOR)	型番 (PART NUMBER)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.FUJITA 05DEC08	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: mm		CHK K.BETSUI 05DEC08		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K.BETSUI 05DEC08	NAME	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		PRODUCT SPEC	070 SERIES MULTILOCK CONNECTOR	
MATERIAL PBT		FINISH -	12 POSITION CAP HOUSING WIRE TO WIRE	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 10 > : ±0.2 30 > : ±0.25 > 30 : ±0.3 ANGLE : ±3°		APPLICATION SPEC	108-5264	
		WEIGHT -	SIZE	RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING	A3 00779	
			DRAWING NO	SCALE
			C-174933	2:1
				SHEET
				1 OF 1
				REV
				E1



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.