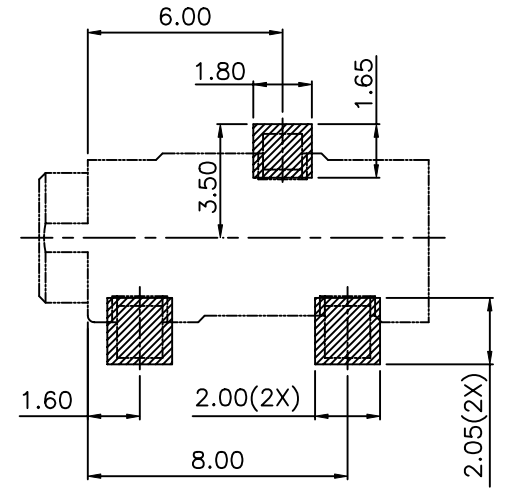
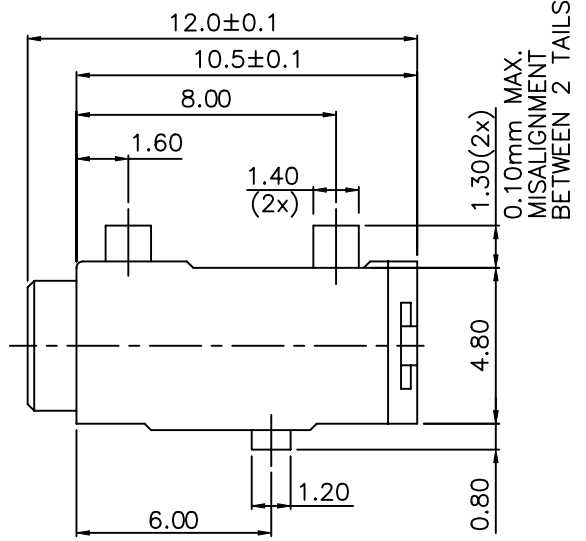


Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation ecrite du proprietaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

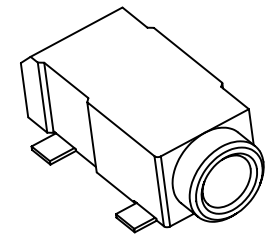
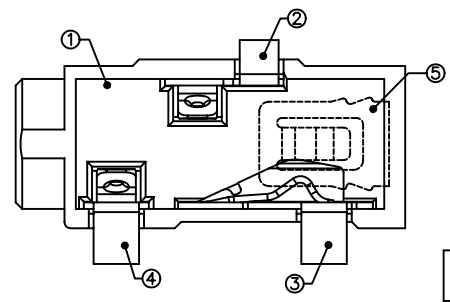
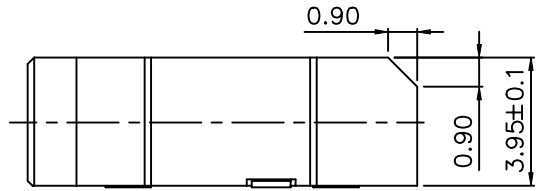
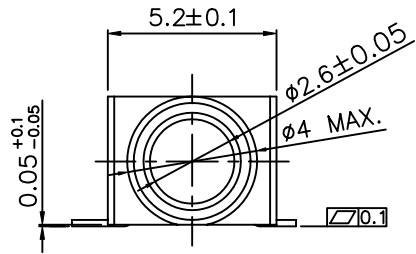


All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of Fci. Copyright FCI.

PART NUMBER
10103332-AXPLF



RECOMMENDED PCB LAYOUT
GENERAL TOLERANCE ±0.05mm(BOTTOM VIEW)



mat'l. code				tolerances unless otherwise specified				CUSTOMER COPY		FCI	
ltr	ecn no	dr	date	linear	.X ±0.30		projection		title		
A	T10-0044	WL	03/09/10		.XX ±0.20		MM		Ø2.5 PHONE JACK		
B	T10-0087	WL	06/29/10		.XXX ±0.10		scale		product family		
C	T10-0133	WL	08/12/10	angles	±2°		A4		size dwg no		
				dr	WENDY CHEN	07/30/09			code		
				enr	WENDY CHEN	07/30/09			TWN		
				chr	GARY HSIEH	07/30/09			sheet		
				appd	JOSEPH HSIA	07/30/09			1 of 2		
sheet	revision	C	C								
index	sheet	1	2								



NOTES :

1. MATERIALS :
 - a. ITEM 1: HOUSING : THERMOPLASTIC UL94 V-0, COLOR; BLACK.
 - b. ITEM 2,3,4 : CONTACT : COPPER ALLOY.
 - c. ITEM 5 : SPRING : STAINLESS STEEL.
2. PLATING :
CONTACT AND SOLDER AREA: SELECTIVE GOLD PLATED OVERALL,
AND 50u" MIN. NICKEL UNDER PLATED.
3. PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-637.
4. PACKING SPECIFICATION: GS-14-1442.
5. THIS PRODUCT MEETS THE EUROPEAN UNION DIRECTIVE AS DESCRIBED IN GS-22-008.
6. THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 10 SECONDS IN A CONVECTION, IR OR VAPER PHASE REFLOW OVEN.
7. PART NUMBER DESCRIPTION:

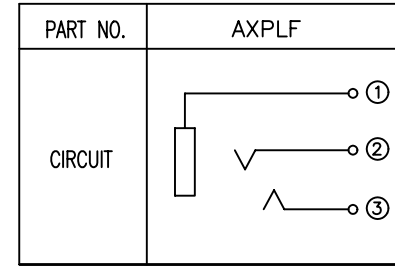
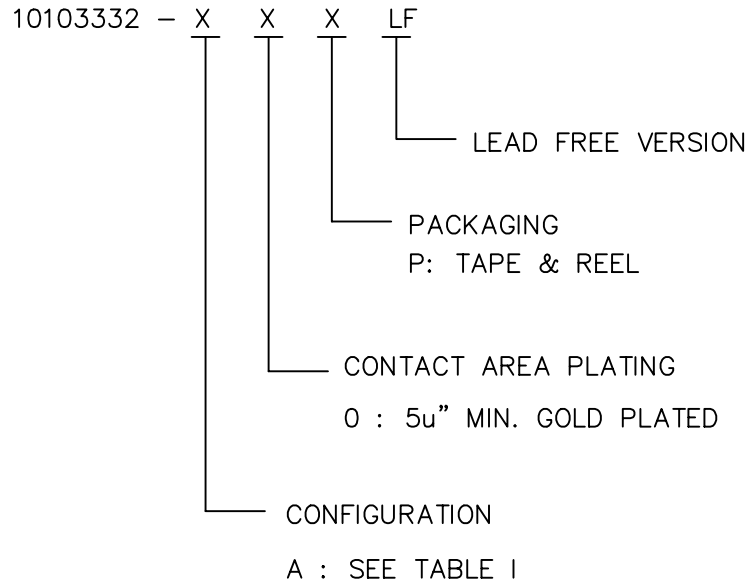


TABLE I

mat'l. code				tolerances unless otherwise specified				CUSTOMER COPY		FCI		www.fciconnect.com		
ltr	ecn no	dr	date	linear	.X ±0.30				projection	title				
C					.XX ±0.20						ø2.5 PHONE JACK			
					angles	.XXX ±0.10					product family		code	
				dr		WENDY CHEN	07/30/09	MM		size		TWN		
				enr	WENDY CHEN	07/30/09	←		dwg no		sheet			
				chr	GARY HSIEH	07/30/09	→		A4		2 of			
				appd	JOSEPH HSIA	07/30/09	scale		10103332					
sheet index	revision sheet													



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.