

PRODUCT NUMBER

10142959-0XXLF

NOTES:

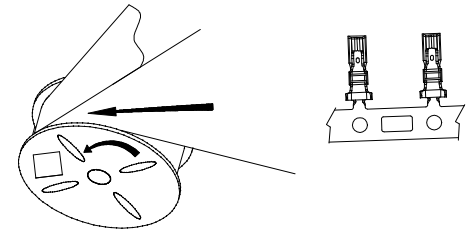
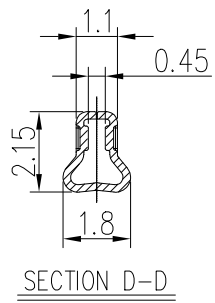
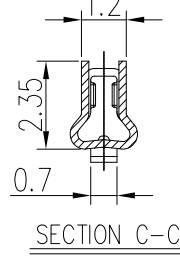
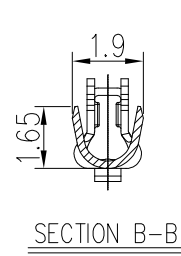
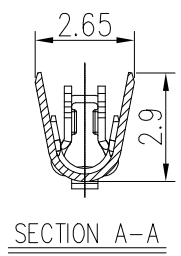
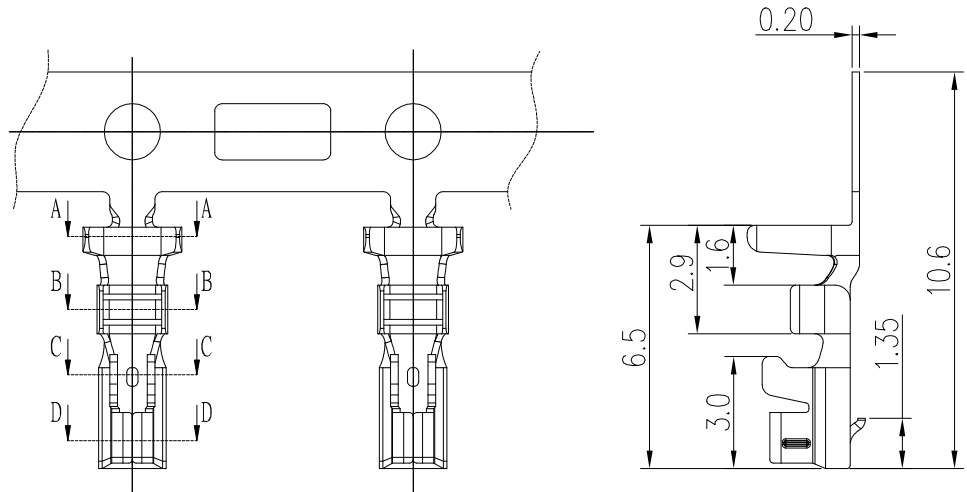
1. MATERIAL: 0.20mm THICK COPPER ALLOY
2. FINISH:  
30U" NICKEL UNDER PLATING  
80U" TIN ON SOLDER TAIL
3. APPLICABLE WIRES: AWG#20-#28
4. INSULATION O.D.: 1.3~1.7mm
5. RoHS COMPLIANT
6. THIS TERMINAL IS USED WITH FCI HSG: 10142958
7. PRODUCT SPEC: GS-12-1408.
8. PACKING SPEC: GS-14-2573.
6. PART NUMBER SCHEME:  
10142959- 0 X X LF

FINISH:

- 1: PRE-MATTE TIN PLATED
- 2: POST-MATTE TIN PLATED
- 3: PRE-BRIGHT TIN PLATED
- 4: POST-BRIGHT TIN PLATED
- 5: GOLD PLATED

Material:

- 1: BRASS
- 2: PHOSPHOR BRONZE



RAW INTO DIRECTION

mat'l. code		surface <input checked="" type="checkbox"/> tolerance		projection		product family	
ltr		ecn no dr date		tolerances unless otherwise specified		WTB	
A		TONY 2017-03-01		angles		title	
				linear		2.5mm Pitch Crimp Terminal	
				°±5'		scale N.T.S.	
		dr TONY_LENG 2017-03-01				dwg no sheet 1 of 1 size	
		enr TONY_LENG 2017-03-01				10142959 A4	
		chr ZK_HU 2017-03-01				type Product Customer Drawing	
		appd TIM_YAO 2017-03-01					
sheet index		revision sheet		A 1			



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.