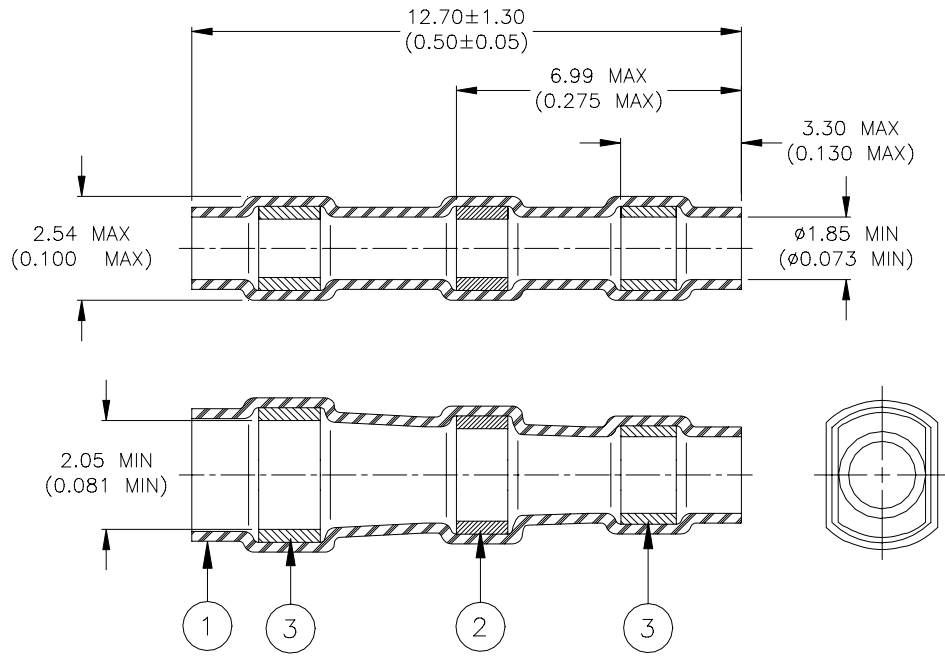


## SPECIFICATION CONTROL DRAWING



### MATERIALS

1. INSULATION SLEEVE: Heat shrinkable, transparent blue, radiation cross-linked modified polyvinylidene fluoride.
2. SOLDER PREFORM WITH FLUX:  
 SOLDER: TYPE Sn63 per ANSI J-STD-006.  
 FLUX: TYPE ROL1 per ANSI-J-STD-004.
3. MELTABLE RINGS: Immersion resistant thermoplastic.

### APPLICATION

1. This part is designed to provide immersion resistant terminations of tin or silver plated wires having insulations rated for at least 135°C to the terminals of a Multiplex Transformer.


Wire accommodation:

- Single Wire: Insulation O.D.: 1.14 (0.045) max.  
Wire Gauge: 24 or 26 AWG
- Two Wires: Insulation O.D.: 1.02 (0.040) max.  
Wire Gauge: 26, 28 or 30 AWG

Connector Terminal:

- Contact: Diameter: 0.64 (0.025)  
Height: 3.81±0.25 (0.150±0.010) above Boss
- Boss: Barb Diameter: 1.83 (0.072) max.  
Height: 3.81±0.25 (0.150±0.010)  
Material: PVF<sub>2</sub> or equivalent

2. Sleeve will recover to 0.76 (0.030) max. I.D.

 307 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025, USA		<b>Wire and Harnessing Products</b>	TITLE: <b>(Immersion Resistant) SOLDER SLEEVE WIRE TERMINATOR, MULTIPLEX TRANSFORMER TERMINAL</b>				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCHES DIMENSIONS ARE BETWEEN BRACKETS.			DOCUMENT NO.: <b>D-141-0108</b>				
TOLERANCES: 0.00 N/A 0.0 N/A 0 N/A	ANGLES: N/A  ROUGHNESS IN MICRON	Tyco Electronics reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application.		DCR NUMBER: D010070	REPLACES: N/A		
DRAWN BY: M. FORONDA	DATE: 04-Apr.-01	PROD. REV. B	DOC ISSUE: 1	SCALE: None	SIZE: A	SHEET: 1 of 1	

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)