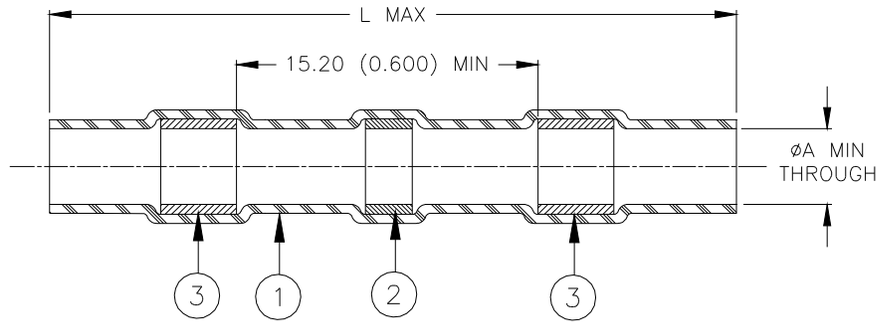


## SPECIFICATION CONTROL DRAWING



Product Revision		Size Code Color Items 3	Product Dimensions		Conductor Dimensions		Selection Guide			
Product Name	L max		øA min	øB		Total mm <sup>2</sup>		Total CMA		
				min	max	min	max	min	max	
CWT-9001	C	Clear	26.0 (1.025)	1.7 (0.065)	0.4 (0.015)	1.7 (0.065)	0.3	0.8	450	1500
CWT-9002	B	Red	42.0 (1.655)	2.7 (0.105)	1.3 (0.050)	2.7 (0.105)	0.8	2.0	1250	3500
CWT-9003	B	Blue	42.0 (1.655)	4.5 (0.180)	1.8 (0.070)	4.5 (0.180)	2.0	4.0	2500	7200
CWT-9004	B	Yellow	42.0 (1.655)	6.0 (0.235)	2.8 (0.110)	6.0 (0.235)	4.0	6.0	6100	19000
CWT-9005	B	Grey	42.0 (1.655)	7.0 (0.275)	3.2 (0.125)	7.0 (0.275)	6.0	10.0	12000	25000

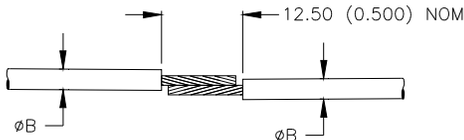
### MATERIALS

- INSULATION SLEEVE: Heat-shrinkable, radiation cross-linked modified polyolefin. Transparent clear.
- SOLDER PREFORM WITH FLUX:  
 SOLDER: TYPE CD18 per ANSI/J-STD-006.  
 FLUX: TYPE ROM1 per ANSI/J-STD-004.
- MELTABLE RINGS: Thermally stabilized thermoplastic. Color: see table.

### APPLICATION

- These controlled soldering devices are designed to splice tin-plated or bare copper stranded wires rated for at least +85°C.
- Temperature range: -55°C to +125°C.
- For installation procedure and application equipment consult RPIP-824-00.

For best results, prepare the wires as shown:



		TE Connectivity 300 Constitutional Drive Menlo Park, CA 94025 USA	<b>RAYCHEM</b>	TITLE: <b>SOLDERSLEEVE ONE-STEP WIRE TERMINATOR, LOW TEMPERATURE</b>			
Unless otherwise specified dimensions are in millimeters. [Inches dimensions are shown in brackets]				DOCUMENT NO.: <b>CWT-900X</b>			
TOLERANCES: 0.00 N/A 0.0 N/A 0 N/A	ANGLES: N/A  ROUGHNESS IN MICRON	TE Connectivity reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application.		PROD. REV.: <b>SEE TABLE</b>	DOC. ISSUE: <b>10</b>	DATE: <b>15-Apr-11</b>	
PREPARED BY: m. foronda		REPLACES: D981199		DCR NUMBER: D030072	SCALE: None	SIZE: A	SHEET: 1 of 1

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)