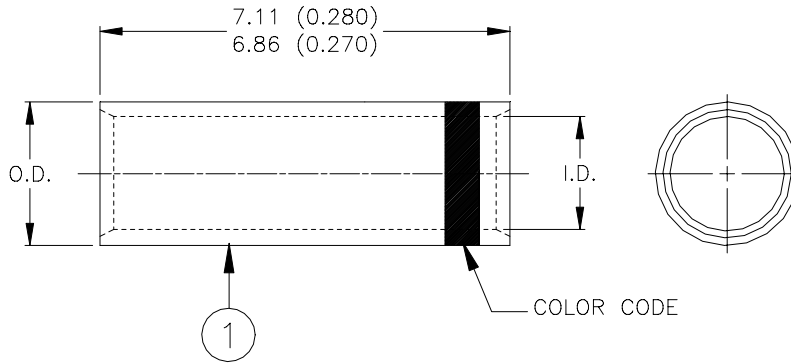


## SPECIFICATION CONTROL DRAWING



Product Rev		CMA Range*		I.D.	O.D.	Max Weight Lbs./mpc	Color Code
Product Name		min	max				
D-609-03	A	300	1510	<u>1.27 (0.050)</u> 1.13 (0.045)	<u>2.03 (0.080)</u> 1.90 (0.075)	.30	Red
D-609-04	A	779	2680	<u>1.75 (0.069)</u> 1.62 (0.064)	<u>2.69 (0.106)</u> 2.56 (0.101)	.49	Blue
D-609-05	A	1900	6755	<u>2.59 (0.102)</u> 2.46 (0.097)	<u>3.89 (0.153)</u> 3.73 (0.147)	.99	Yellow

\* Not all wire combinations falling within the usable CMA range can be accommodated within the splicer barrel.

### MATERIAL

1. CRIMP SPLICER: Base Metal - Copper Alloy 101 or 102 per ASTM B 75.  
Plating: Tin per MIL-T-10727, Type I.

### APPLICATION

1. Parts shall be of seamless tubular construction.
2. Diameters shall be concentric within 0.127 (0.005) T.I.R.
3. Packing and packaging shall be in accordance with Section 5, Level C, of MIL-S-81824.

<b>tyco</b> Electronics		Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive, Menlo Park, CA. 94025, U.S.A.		<b>Raychem</b>		TITLE: <b>CRIMP SPLICER, STUB</b>	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCHES DIMENSIONS ARE BETWEEN BRACKETS.						DOCUMENT NO.: <b>D-609-03/-04/-05</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.		DATE: <b>31-Jan.-01</b>	
DRAWN BY: <b>M. FORONDA</b>		CAGE CODE: <b>06090</b>		REPLACES: <b>N/A</b>		DCR NUMBER: <b>D010058</b>	
PROD. REV.: <b>SEE TABLE</b>		SCALE: <b>None</b>		SIZE: <b>A</b>		SHEET: <b>1 of 1</b>	

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision. © 2004 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

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)