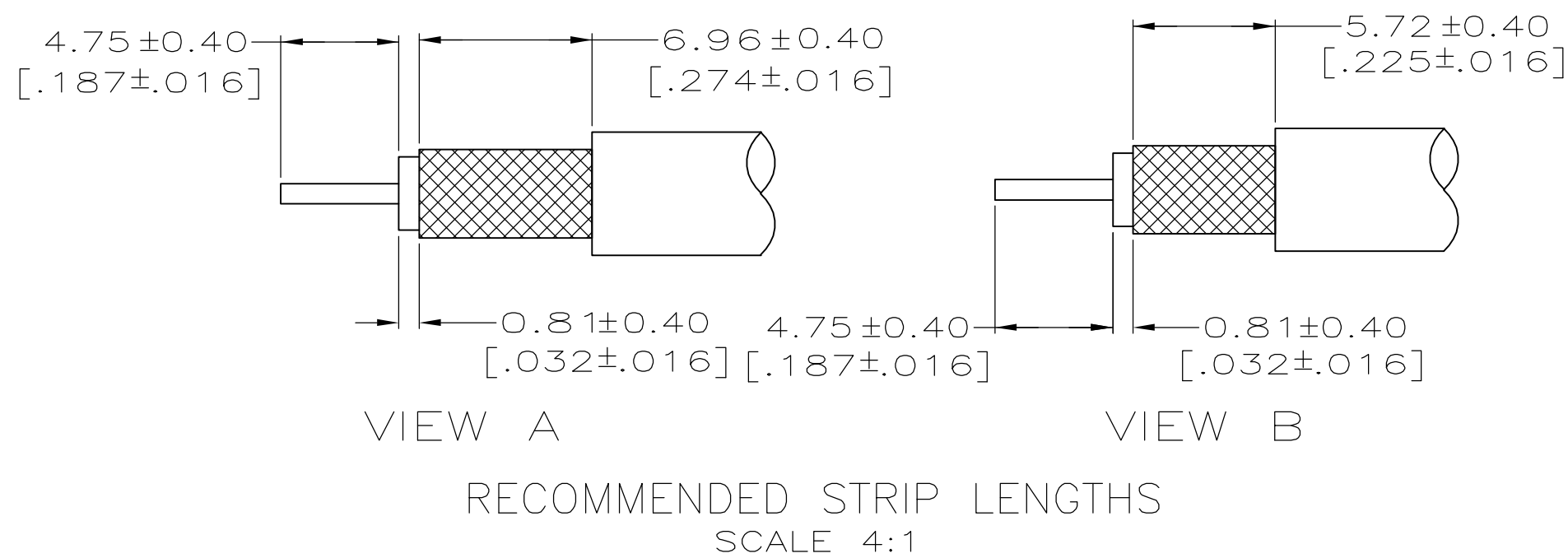
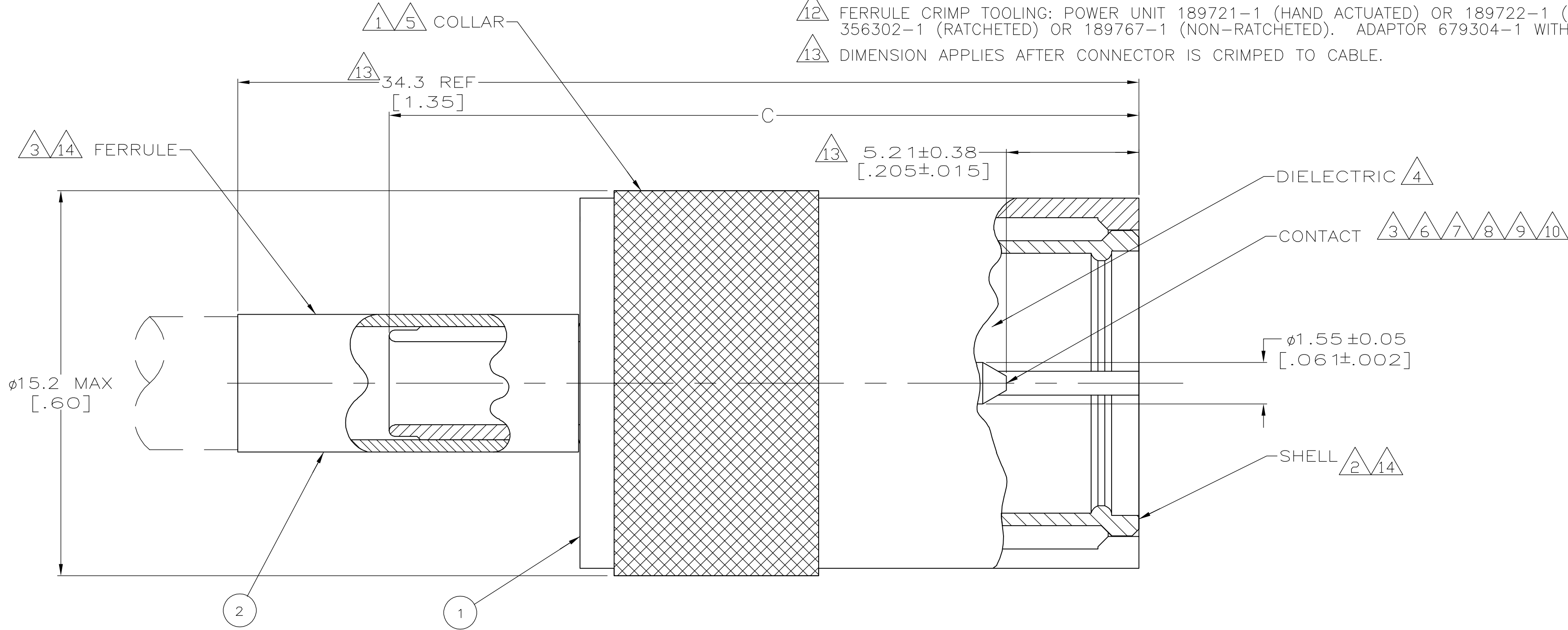


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	16		K	OBSOLETE: -3 PER ECR 05-008388	01MAY03	JRB	LLV

- 14 BRIGHT TIN PER ASTM-B-545, 2.54
- 15 FERRULE CRIMP TOOLING: POWER UNIT 189721-1 (HAND ACTUATED) OR 189722-1 (FOOT ACTUATED). TOOL HOLDER 356302-1 (RATCHETED) OR 189767-1 (NON-RATCHETED). ADAPTOR 679304-1 WITH DIE SET 58651-1.
- 16 CRIMP TOOLING: AMP-O-LECTRIC 565435-5 WITH APPLICATOR 466689-2 (PAD LTR B)
- 17 CRIMP TOOLING: AMP-O-LECTRIC 565435-5 WITH APPLICATOR 466689-2 (PAD LTR C)
- 18 OBSOLETE PART.

- 1 BRASS PER QQ-B-626.
- 2 ZINC DIE CAST PER ASTM B 86.
- 3 BRASS PER ASTM-B-36 OR COPPER PER ASTM-B-188.
- 4 POLYMETHYLPENTENE GENERAL PURPOSE.
- 5 NICKEL PER QQ-N-290, 1.27µm [.000050] MIN THICK.
- 6 TIN PLATE PER MIL-T-10727B; TYPE 2, 2.54µm [.000100] MIN THICK.
- 7 CRIMP TOOLING: AMP-O-LECTRIC 565435-5 WITH APPLICATOR 466689-2. (PAD LTR A)
- 8 CRIMP TOOLING: AMP-O-LECTRIC 565435-5 WITH APPLICATOR 567386-2.
- 9 STAMPED & FORMED CONTACT, P/N 414942-1, ORDERED SEPARATELY.
- 10 STAMPED & FORMED CONTACT, P/N 414942-2, ORDERED SEPARATELY.
- 11 FERRULE CRIMP TOOLING: POWER UNIT 189721-1 (HAND ACTUATED) OR 189722-1 (FOOT ACTUATED). TOOL HOLDER 356302-1 (RATCHETED) OR 189767-1 (NON-RATCHETED). ADAPTOR 679304-1 WITH DIE SET 220189-1.
- 12 FERRULE CRIMP TOOLING: POWER UNIT 189721-1 (HAND ACTUATED) OR 189722-1 (FOOT ACTUATED). TOOL HOLDER 356302-1 (RATCHETED) OR 189767-1 (NON-RATCHETED). ADAPTOR 679304-1 WITH DIE SET 318450-2.
- 13 DIMENSION APPLIES AFTER CONNECTOR IS CRIMPED TO CABLE.



18	17	15	9	27.94 [1.100]	A	21 AWG SOLID	887079-3	1326385-1	415011-3
16	15	9	26.01 [1.024]	B	22 AWG STRANDED	9-328666-0	1326385-2	415011-2	
12	10	8	27.94 [1.100]	A	RG-174/U	9-221132-0	1326385-1	415011-1	
11	9	7			RG-58/U				
C		VIEW	2	CABLE SIZE	1	FERRULE QTY=1	PLUG ASSY QTY=1	PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	J. MARTINELLI	25AUG93		Tyco Electronics Corporation	
CHK	BILL MOYER	11NOV94		Harrisburg, PA 17105-3608	
APVD	-	-	NAME		
PRODUCT SPEC			108-1584		
APPLICATION SPEC			114-13025		
WEIGHT			-		
MATERIAL			FINISH		
DIMENSIONS: INCHES			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
0 PLC ± -			1 PLC ± -		
2 PLC ± 0.25 [.010]			3 PLC ± -		
4 PLC ± -			ANGLES ± -		
FINISH			6 5 14		
CUSTOMER DRAWING			SCALE 8:1 SHEET 1 OF 1 REV K		

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