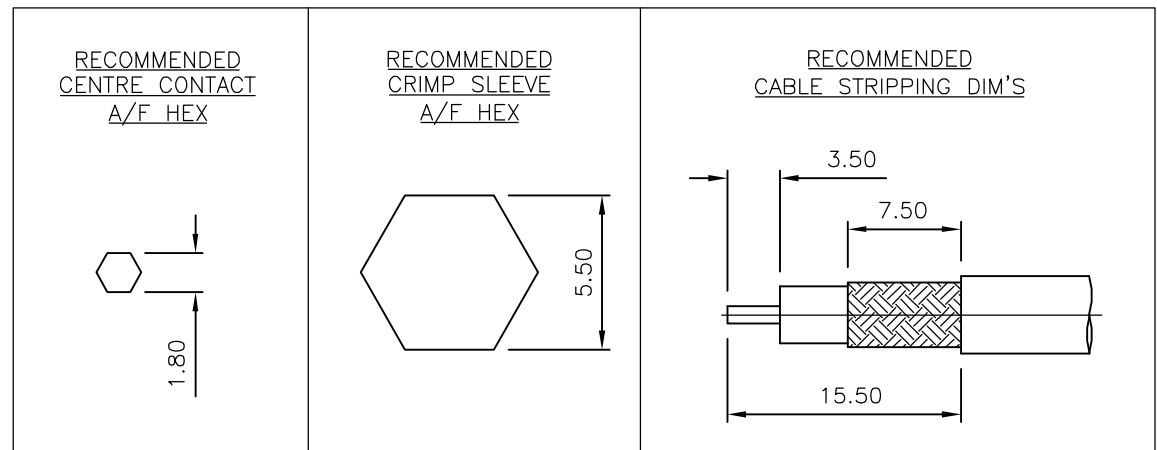
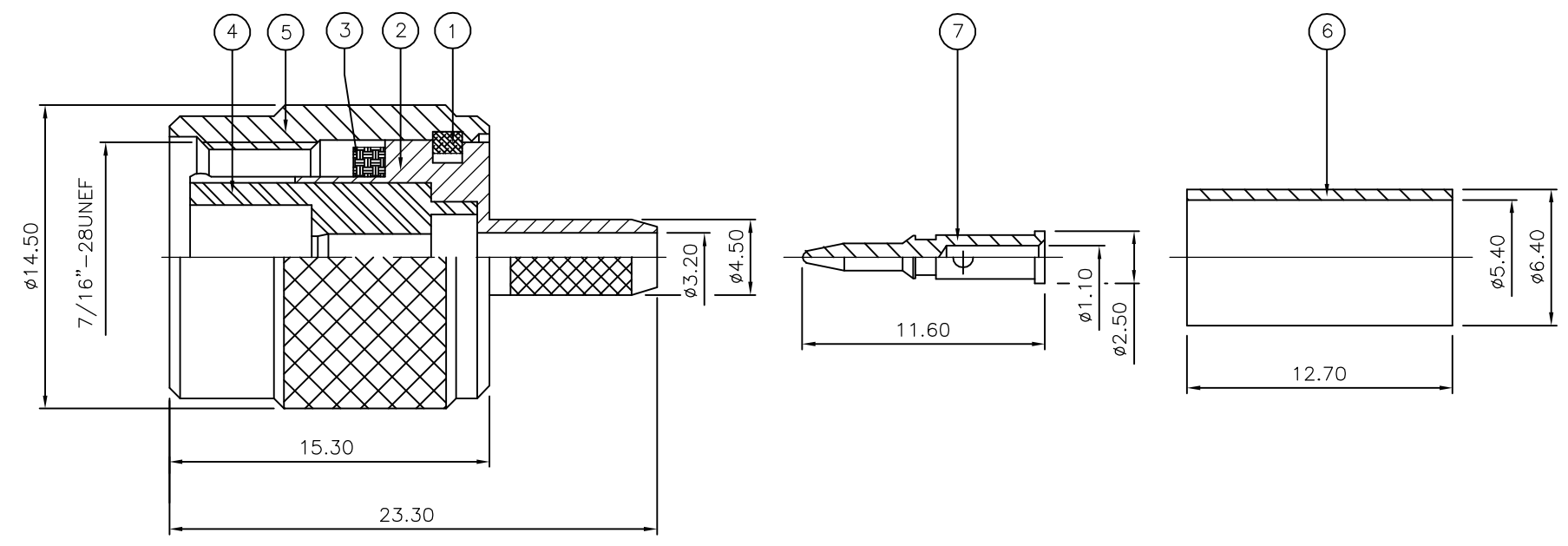


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION FEB ,2006.  
 © COPYRIGHT 2006 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	C	ECR-06-002568	15FEB06	JMS FWK

- NOTES:
- 1 PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
  - 2 100 TRAY PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
  - 3 Au PLATING
  - 4 Ni PLATING
  - 5 THIS ITEM MUST BE WHITE
  - 6 HAND TOOL : 9-1478240-0
  - 7 DIE SET : 9-1478242-0
  - 8 ELECTRICAL CHARACTERISTICS  
 FREQUENCY RANGE: DC - 11 GHz  
 NOMINAL IMPEDANCE: 50 Ohm  
 INSULATION RESISTANCE: 5000 MOhm  
 WORKING VOLTAGE: 500 Volts RMS at Sea Level  
 DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE: 1500 Volts RMS Max  
 CONTACT RESISTANCE:  
 CENTRE CONTACT: 1.50 mOhm Max  
 OUTER CONTACT: 1.00 mOhm Max  
 VSWR @ 4GHz: 1.30:1 Max  
 INSERTION LOSS dB @ x 3 GHz: 0.20 Max
  - 9 MECHANICAL CHARACTERISTICS  
 COUPLING NUT RETENTION FORCE: 445N Min  
 CABLE RETENTION FORCE: 170N Min  
 DURABILITY: 500 Cycles Min
  - 10 ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS  
 OPERATING TEMPERATURE: -65 to +165 DegC



QTY	QTY PER ASSY	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
1	1	BRASS	CONTACT	7
1	1	BRASS	FERRULE	6
1	1	BRASS	COUPLING NUT	5
1	1	PTFE	INSULATION	4
1	1	SILICONE RUBBER	GASKET	3
1	1	BRASS	BODY	2
1	1	BRASS	CIRCLIP	1
6--0	1--0	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.SANDWELL 15FEB06	Tyco Electronics Corporation Bideford EX39 4HE	
DIMENSIONS: mm		CHK S.PARLOW 15FEB06		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.WHEELER-KING 15FEB06	NAME TNC STRAIGHT PLUG CRIMP 50 OHM RG58C/U, 141A/U, URM43, 76 & BELDEN 9907, KX15	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC 411-3247	RESTRICTED TO -
MATERIAL SEE TABLE		FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3
CUSTOMER DRAWING		SCALE NTS		SHEET 1 OF 1
		CAGE CODE 00779		REV C
		DRAWING NO 1337613		

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)