

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION SEP, 2005.

© COPYRIGHT 2005 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	C	ECR-05-011509	21SEP05	JMS FWK

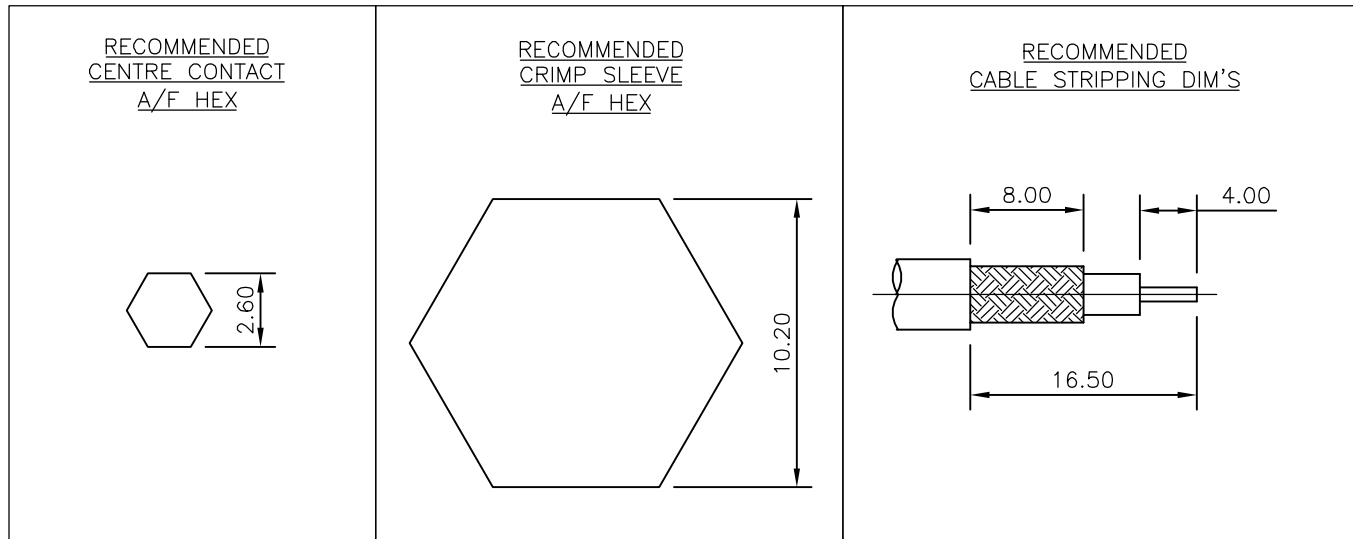
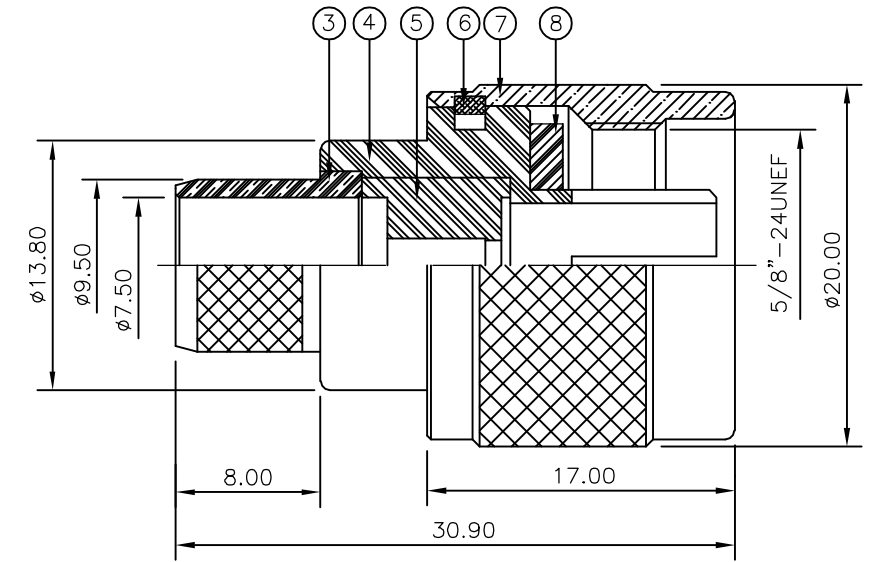
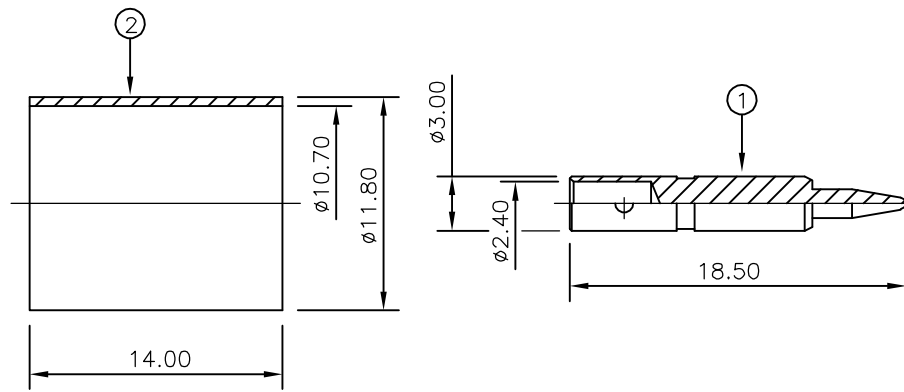
NOTES:

- 1. PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
- 2. 100 TRAY PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
- 3. Ag PLATING
- 4. THIS ITEM MUST BE WHITE
- 5. HAND TOOL: 9-1478239-0
- 6. ELECTRICAL CHARACTERISTICS

FREQUENCY RANGE:	DC - 11 GHz
NOMINAL IMPEDANCE:	50 Ohm
INSULATION RESISTANCE:	5000 MOhm
WORKING VOLTAGE:	1000 Volts RMS at Sea Level
DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE:	2500 Volts RMS Max
CONTACT RESISTANCE:	
CENTRE CONTACT:	1.00 mOhm Max
OUTER CONTACT:	1.00 mOhm Max
VSWR @ 4GHz:	1.30:1 Max
INSERTION LOSS dB @ x 4 GHz:	0.30 Max
- 7. MECHANICAL CHARACTERISTICS

COUPLING NUT RETENTION FORCE:	445N Min
CABLE RETENTION FORCE:	350N Min
DURABILITY:	500 Cycles Min
- 8. ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

OPERATING TEMPERATURE:	-65 to +165 DegC
------------------------	------------------



QTY	QTY PER ASSY	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
1	1	SILICON RUBBER	GASKET	8
1	1	BRASS	SHELL	7
1	1	BRASS	CIRCLIP	6
1	1	PTFE	INSULATION	5
1	1	BRASS	BODY	4
1	1	BRASS	OUTER CONTACT	3
1	1	BRASS	FERRULE	2
1	1	BRASS	CONTACT	1
6--0	1--0	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.SANDWELL 21SEP05		Tyco Electronics Corporation Bideford EX39 4HE	
DIMENSIONS: mm		CHK S.PARLOW 21SEP05			
		APVD F.WHEELER-KING 21SEP05		NAME	
		PRODUCT SPEC 108-3435		TYPE-N STRAIGHT PLUG CRIMP 50 OHM PSF 1/4, RGBA/U, 213/U, URM67, KX4	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH SEE TABLE		APPLY SPEC 411-3247	
WEIGHT -		SIZE A3		CAGE CODE 00779	
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO C-1337410		RESTRICTED TO -	
SCALE NTS		SHEET 1 OF 1		REV C	

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