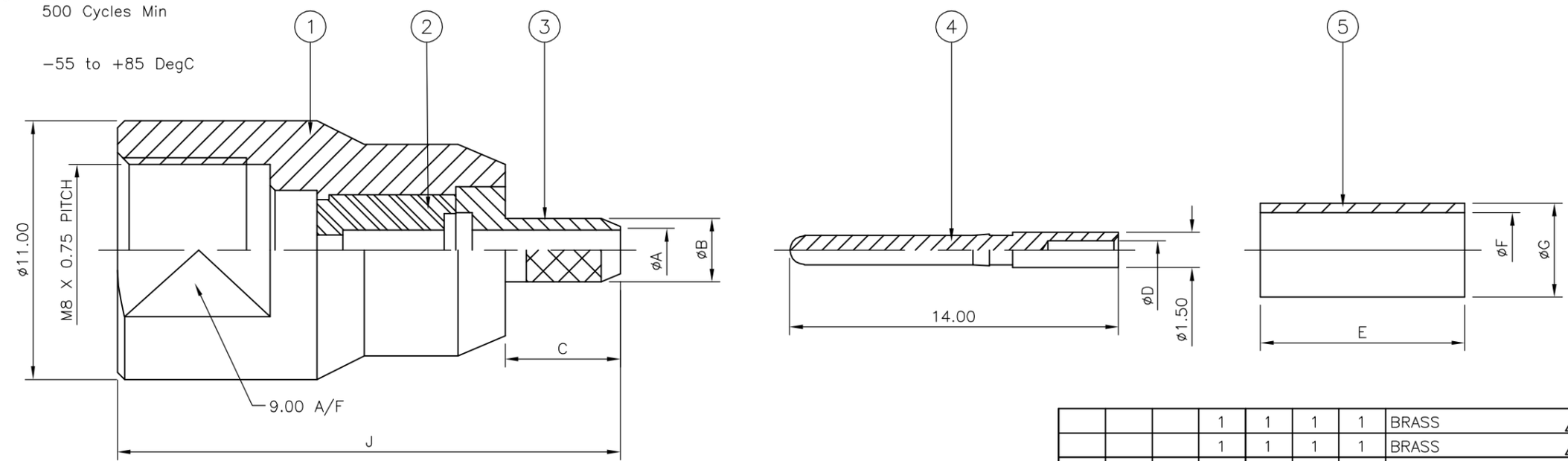


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION JAN , 2005.
 © COPYRIGHT 2005 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

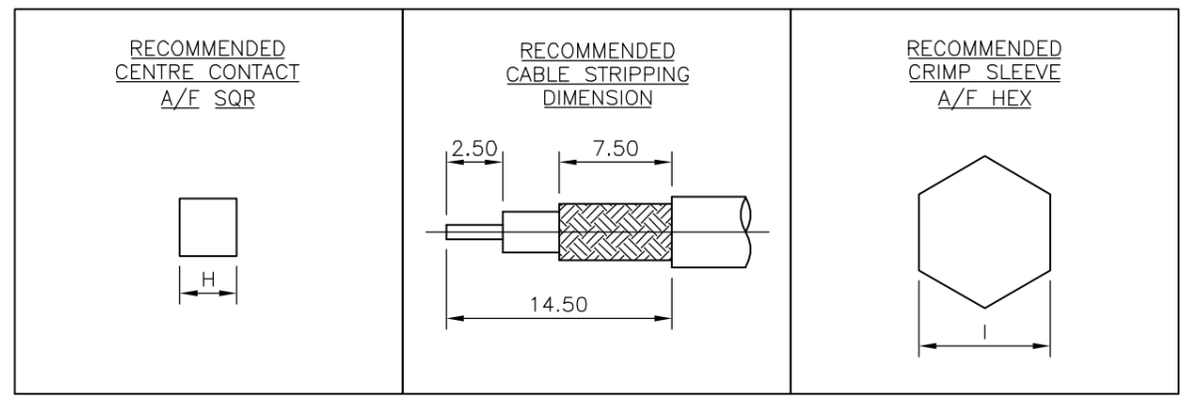
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	D	ECR-06-002568	16FEB06	JMS FWK

- NOTES**
- 1 SINGLE PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
 - 2 50 TRAY PACK IN ACCORDANCE WITH AMP SPEC 107-3275
 - 3 Au PLATING
 - 4 Ni PLATING
 - 5 HAND TOOL: 9-1478240-0
 - 6 DIE SET: SEE TABLE
 - 7 ELECTRICAL CHARACTERISTICS
 FREQUENCY RANGE: DC - 2 GHz
 NOMINAL IMPEDANCE: 50 Ohm
 INSULATION RESISTANCE: 5000 MOhm
 WORKING VOLTAGE: 100 Volts RMS at Sea Level
 DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE: 1000 Volts RMS Max
 CONTACT RESISTANCE:
 CENTRE CONTACT: 10.00 mOhm Max
 OUTER CONTACT: 5.00 mOhm Max
 VSWR @ 1.8GHz: 1.30:1 Max
 INSERTION LOSS dB @ x 1.8 GHz: 0.20 Max
 - 8 MECHANICAL CHARACTERISTICS
 CABLE RETENTION FORCE:
 RG58C/U, 141A/U, URM43, 76: 170N Min
 RG174A/U, 188A/U, 316/U, URM95: 85N Min
 DURABILITY: 500 Cycles Min
 - 9 ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS
 OPERATING TEMPERATURE: -55 to +85 DegC

21.50	3.30	1.05	4.00	3.20	8.70	0.60	5.00	2.70	1.70	1213806-1	RG174A/U, 188A/U, 316/U, URM95, KX3B, KX22A	1-1337550-3
21.50	3.30	1.05	4.00	3.20	8.70	0.60	5.00	2.70	1.70	1213806-1	RG174A/U, 188A/U, 316/U, URM95, KX3B, KX22A	1-1337550-2
24.50	5.60	1.05	6.40	5.40	12.70	1.00	8.00	4.50	3.20	1213806-1	RG58C/U, 141A/U, 303/U, URM43, 76, BELDEN 9907, KX15	1-1337550-1
24.50	5.60	1.05	6.40	5.40	12.70	1.00	8.00	4.50	3.20	1213806-1	RG58C/U, 141A/U, 303/U, URM43, 76, BELDEN 9907, KX15	1-1337550-0
J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	DIE SET	CABLE GROUPS	PART NO.



QTY	1	2	3	4	5	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
	1	1	1	1	1	BRASS	CRIMP SLEEVE	5
	1	1	1	1	1	BRASS	CONTACT	4
	1	1	1	1	1	BRASS	CHASSIS	3
	1	1	1	1	1	PTFE	INSULATOR	2
	1	1	1	1	1	BRASS	BODY	1
	1--3	1--2	1--1	1--0				



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -

MATERIAL: SEE TABLE
FINISH: SEE TABLE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: J.SANDWELL 14JAN05
 CHK: S.PARLOW 14JAN05
 APVD: F.WHEELER-KING 14JAN05

PRODUCT SPEC: -
 APPLICATION SPEC: -
 WEIGHT: -

tyco Electronics Tyco Electronics Corporation
 Bideford, UK, EX39 4HE

NAME: FME STRAIGHT PLUG CRIMP 50 OHMS

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1337550 RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: NTS SHEET: 1 OF 1 REV: D

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