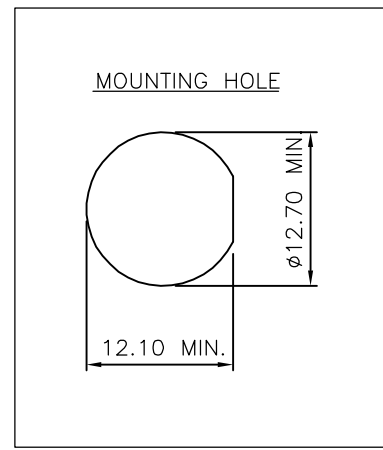
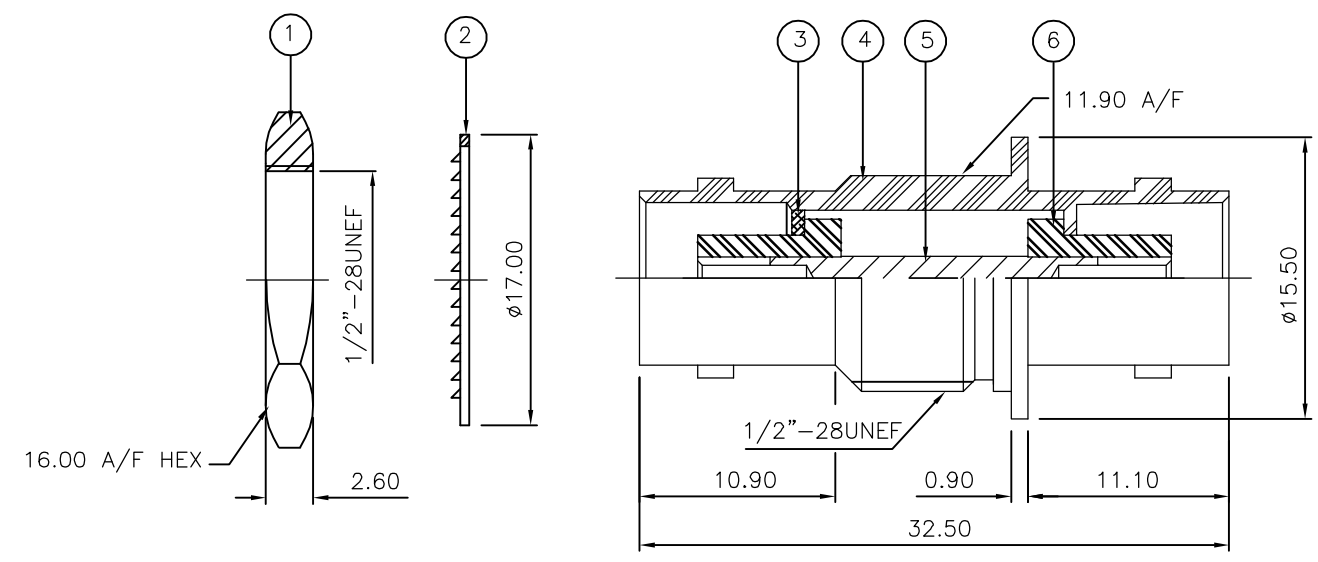


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION JUNE ,2006.
 © COPYRIGHT 2006 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			B	ECR-06-013423	14JUN06	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 ELECTRICAL CHARACTERISTICS
- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| FREQUENCY RANGE: | DC - 4 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: | 0.20 mOhm Max |
| VSWR @ xGHz: | N/A |
| INSERTION LOSS xdb: | N/A |
- 5 MECHANICAL CHARACTERISTICS
- | | |
|-------------------------------|----------------|
| COUPLING RETENTION FORCE: | N/A |
| CABLE RETENTION FORCE: | N/A |
| MOUNT NUT RECOMMENDED TORQUE: | 4N |
| DURABILITY: | 500 Cycles Min |
- 6 ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS
- | | |
|------------------------|------------------|
| OPERATING TEMPERATURE: | -65 to +165 DegC |
|------------------------|------------------|
- 7 FOR TECHNICAL DATA REFER TO YOUR LOCAL TYCO ELECTRONICS SALES OFFICE
- 8 ALL DIMENSIONS ARE NOMINAL FOR REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED



QTY	QTY	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
2	2	PTFE	INSULATION	6
1	1	BRASS	CONTACT	5
1	1	BRASS	BODY	4
1	1	BRASS	WASHER	3
1	1	STEEL	LOCKWASHER	2
1	1	BRASS	HEX NUT	1
6--0	1--0	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

QUANTITY PER ASSY PARTS LIST

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.SANDWELL 14JUN06	Tyco Electronics Corporation Bideford EX39 4HE	
DIMENSIONS: mm		CHK S.PARLOW 14JUN06		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.WHEELER-KING 14JUN06	NAME BNC BULKHEAD ADAPTOR J-J 50 OHM	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	
1 PLC ± -		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO C-1478046	RESTRICTED TO -
3 PLC ± -			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH -				
MATERIAL SEE TABLE				

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