

13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

MATERIALS AND FINISHES

BODY, COUPLING NUT ZINC ALLOY
PLATED NICKEL

CONTACT (PLUG) BRASS
CONTACT (JACK) PHOSPHOR BRONZE
PLATED GOLD

INSULATOR (PLUG & JACK) POLYPROPYLENE

OUTER CONTACT BRASS
PLATED NICKEL

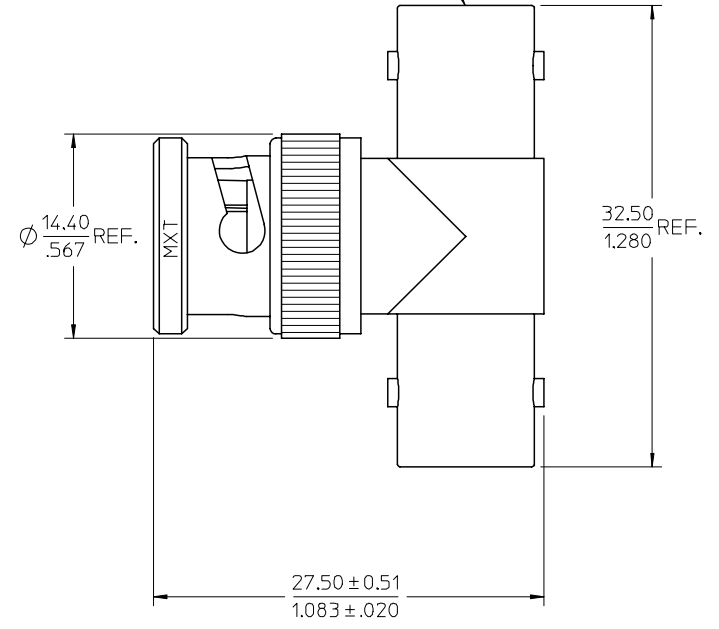
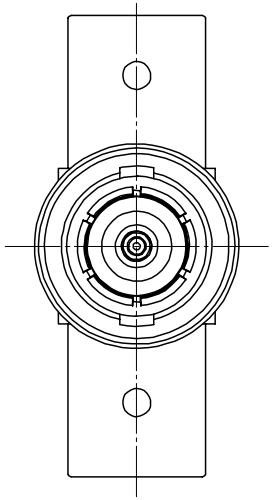
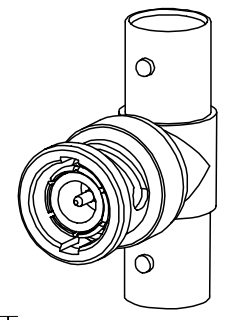
GASKET SILICONE RUBBER

RETAINING RING BRASS
PLATED NICKEL

WASHER BRASS
PLATED NICKEL

SPRING WASHER BERYLLIUM COPPER

CONNECTOR INTERFACE PER
MOLEX ENGINEERING STANDARD
ES-73599-0000 (3 PLACES)



PART # 73148-5003

PS-73598-0016	PRODUCT SPECIFICATION
ES-73599-0000-001	BNC PLUG INTERFACE
ES-73599-0000-000	BNC JACK INTERFACE
SPECIFICATION	DESCRIPTION

ADDITIONAL PACKAGING EC NO: URF2007-0510 DRAWN BY: DRW:WJL 2007/06/15 CHKD: 2007/06/21 APPR: MJIUANG 2007/06/21 D1	QUALITY SYMBOLS =0 =0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM/IN	SCALE	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± --- ± --- 1 PLACE ± --- ± --- ANGULAR ± 2 °	DRAWN BY DATE IRIS 1991/01/21 CHECKED BY DATE -- 1991/01/21 APPROVED BY DATE -- 1991/01/21	TITLE 50 OHM BNC TEE ADAPTOR (J-P-J) BNC-ADP/JPJ			MOLEX INCORPORATED	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS				MATERIAL NO. 731485003	DOCUMENT NO. SD-73148-5003	SHEET NO. 1 OF 2		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

J J

I I

H H

G G

F F

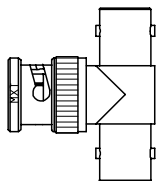
E E

D D

C C

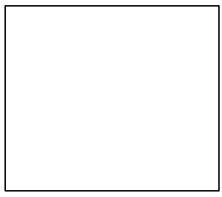
B B

A A

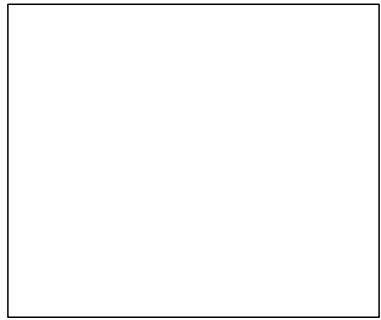


PART NO. 73148-5003

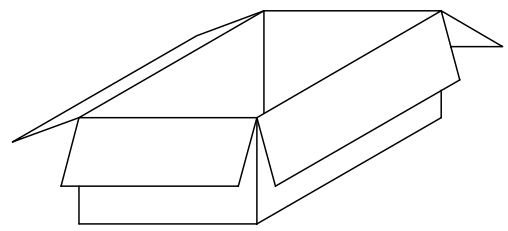
90 mm REF. * 102 mm REF.



1 SET PER BAG
(WITH MOLEX LOGO AND PART NO.)



50 SET PER BAG



500 SET PER CARTON BOX

SEE SHEET 1 FC NO: URF2007-0510 DRAWN BY: DRW:NELIN CHKD: APPR:MHUANG DATE: 2007/06/15 DATE: 2007/06/21 DATE: 2007/06/21	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM/IN		SCALE	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION		
			mm	INCH	DRAWN BY	DATE	TITLE			
		4 PLACES	±----	±----	IRIS	1991/01/21	50 OHM BNC TEE ADAPTOR (J-P-J)			
		3 PLACES	±----	±----	CHECKED BY	DATE	BNC-ADP/JPJ			
2 PLACES	±----	±----	APPROVED BY	DATE	MOLEX INCORPORATED MATERIAL NO. DOCUMENT NO. SHEET NO. SEE SHEET 1 SD-73148-5003 2 OF 2					
1 PLACE	±----	±----	1991/01/21							
ANGULAR ± 2 °		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE C		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

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