

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DF	X0				
	D	REV PER 0H14-0046-03	10-03	CT	FB

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
MOUNTING NUT HOUSING WASHER	STAINLESS STEEL PER ASTM-A-484 OR ASTM-A-582 TYPE 303	PASSIVATED PER ASTM-A-380
DIELECTRIC	PTFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-484	-
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-196 OR 197 ALLOY C17300, CONDITION H	GOLD PLATED PER ASTM-B-488
"O"-RING	ETHYLENE PROPYLENE RUBBER PER ASTM-D-735-587	-

Side view of the bulkhead feed-thru adapter. Dimensions include: .190 [4.83] MAX PANEL, .150 [3.81], .085±.010 [2.16±0.25], .010 MAX, 30° ±3°, .031±.010 [0.79±0.25] 2 PLC 180° APART, .025 [0.64] APPROX .050 [1.27] DEEP, .062 [1.57], .500 [12.70], .170±.002 [4.34±0.05], .186+.000-.005 [4.72+.00-.13], .735 [18.67], .985±.003 [25.02±0.08], .312-32 UNS-2A, .250-36 UNS-2A, .375 [9.52] HEX, .311 [7.89], .301 [7.64].

Top view of the bulkhead feed-thru adapter. Dimensions include: .031±.010 [0.79±0.25] 2 PLC 180° APART, .025 [0.64] APPROX .050 [1.27] DEEP, .062 [1.57], .500 [12.70].

RECOMMENDED MOUNTING HOLE. Dimensions: .295 [7.49] MIN, $\phi .312$ [7.92] MIN.

RECOMMENDED MOUNTING HOLE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.C.THOMAS 10-14-03	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105			
DIMENSIONS: INCHES		CHK F.BLASICK 10-14-03				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.BLASICK 10-14-03	NAME BULKHEAD FEED-THRU ADAPTER HERMETICALLY SEALED,RF			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 [0.13] 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH SEE TABLE		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=1081154	RESTRICTED TO -
MATERIAL SEE TABLE		WEIGHT -	SCALE 8:1		SHEET 1 OF 1	REV D
		CUSTOMER DRAWING				

1081154-1
PART NO.

1663286

AMP 1471-9 REV 31MAR2000

H:\docmod\

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