

DASH NO	CABLES ACCOMMODATED	A DIM	B DIM	C FLATS	D FLATS	E DIA	ASSEMBLE PER					
-7	TRC-50-2 TRC-75-2	1.135	.096	.438	.438	.500	TAI-189					
-8	8227, BELDEN	1.716	.130	.625	.688	.750	TAI-103					
-9	TWC-78-2 TWC-124-2	1.135	.096	.438	.438	.500	TAI-102					
-A9	BL782, TIMES BL982, TIMES BL1242, TIMES											
-10	RG-22 754E, AT&T											
-11	760A, AT&T	1.716	.130	.625	.688	.750	TAI-103					
-12	16 PEVL, AT&T V1-AL, GENERAL						TAI-128					
-13	TRF-59, TIMES						TAI-129					
-13A	8232, BELDEN						TAI-165					
-14	8233, BELDEN						TAI-129					
-23	250-3884, MICRODOT						TAI-189					
-24	202-3934, MICRODOT						TAI-102					
-24A	9530A5117, RAYCHEM	TAI-189										
-25	T-43M, GENERAL	TAI-102										
-25A	5021H5331, RAYCHEM	1.135	.096	.438	.438	.500	TAI-189					
-26	7028A5518, RAYCHEM						TAI-102					
-27	T19TPSJ2619EN, WOVEN 202-3927, MICRODOT 202-3942, MICRODOT						TAI-102					
-29	TWC-78-1/TWC-124-1A	1.716	.130	.625	.688	.750	TAI-103					
-30	761A, AT&T 8441, BELDEN						TAI-189					
-32	TRC-50-1						TAI-102					
-33	TRC-75-1											
-42	21-204, ESSEX 4463, CONSOLIDATED						TAI-189					
-43	250-4044/250-4045 293-3930, MICRODOT						TAI-102					
-45	M27500-22TE2T14 1100-66F, STANDARD											
-46	9860, BELDEN						1.135	.096	.438	.438	.500	TAI-103
-47	M17/176-00002											TAI-102
-49	TWAC-78-1F2											TAI-189
-54	89207, BELDEN											
-55	89272, BELDEN	TAI-102										
-56	GC875GC1, GRUMMAN											
-57	GC875GB1, GRUMMAN											
-58	GC875TM24H, GRUMMAN	TAI-189										
-59	GC875LN1, GRUMMAN											
-60	M17/177, THERMATICS 380-10045, BOEING	TAI-102										
-64	7528A5314, RAYCHEM											

DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR PROCUREMENT OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF TROMPETER ELECTRONICS INC.

REVISIONS		310-0025	SH 1
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
U	REVISED PER ECD 14778	11-5-02	NAM

CABLE ENTRY			
DASH NO	DIA	DASH NO	DIA
-7	.274	-29	.191
-8	.345	-30	.235
-9	.285	-32	.191
-A9	.285	-33	.217
-10	.455	-42	.300
-11	.347	-43	.200
-12	.485	-45	.183
-13	.362	-46	.475
-13A	.352	-47	.164
-14	.490	-49	.132
-23	.183	-54	.323
-24	.191	-55	.250
-24A	.200	-56	.191
-25	.285	-57	.191
-25A	.285	-58	.198
-26	.191	-59	.198
-27	.145	-60	.217
		-64	.183

FIG 1  $\Delta$   
-9 SHOWN

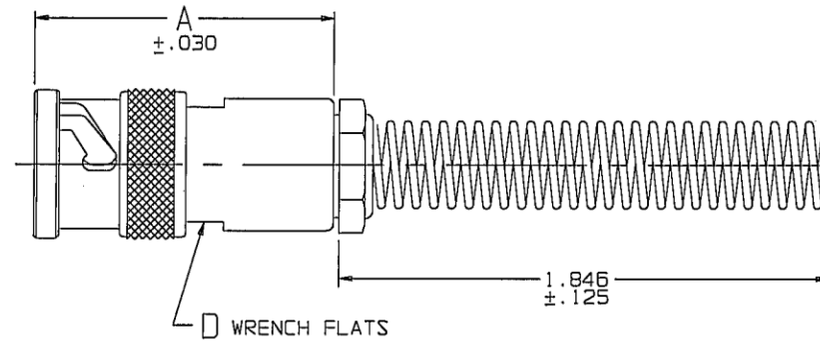
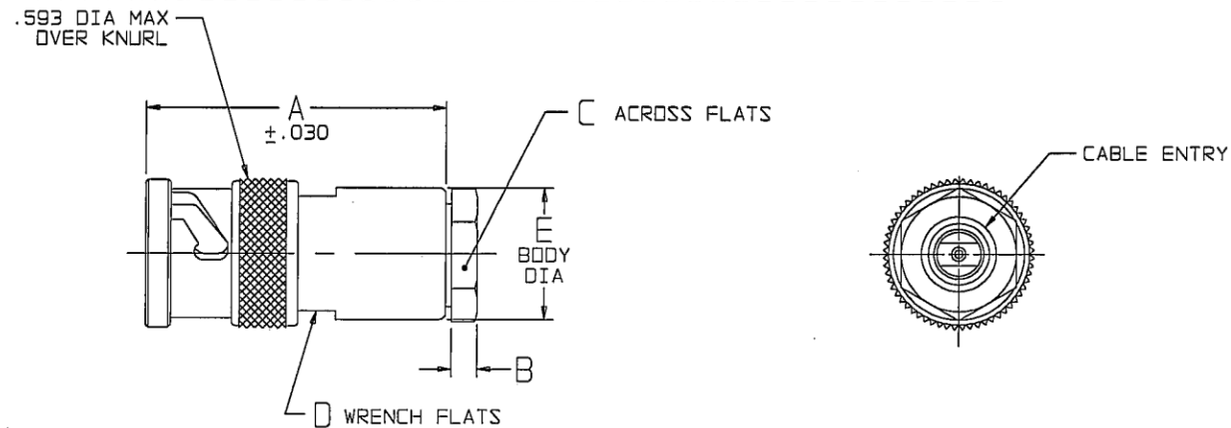


FIG 2  
-9 SHOWN



RED INDICATES ORIGINAL

6. EXAMPLE OF A COMPLETE MODEL NO.

PL74 -47  $\Delta$

BASIC MODEL NO. DASH NO.

$\Delta$  IF BEND RELIEF SPRING REQD (SEE FIG 1)  
ADD SUFFIX "BR" TO MODEL NO  
(NOT AVAILABLE WITH CABLE GROUPS -8, -10, -11,  
-12, -13, -13A, -14, -46 & -54)

$\Delta$  CLAMP NUT OMITTED

$\Delta$  2-LUG BAYONET CONCENTRIC TWINAX/TRIAX TRB CABLE PLUG

2. FINISH: TFS-1A (NICKEL)

1. ALL DIM ARE IN INCHES

TYPE $\Delta$	DASH NO/CABLE GROUP																
TWINAX	-8	-9	-A9	-10	-11	-12	-24	-25	-27	-29	-30	-45	-46	-47	-49	-54	-55
TRIAx	-7	-13	-13A	-14	-23	-24A	-25A	-26	-32	-33	-42	-43	-56	-57	-59	-60	-64
QUADRAx	-58																

INTERPRET DRAWING PER MIL-STD-100  
DIMENSIONS ARE IN INCHES  
AND INCLUDE FINISH THICKNESS  
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

DRAWN: AAH  
DATE: 11-4-02  
CHECKED: [Signature]  
DATE: 11-5-02  
QUALITY: [Signature]  
DATE: 11-5-02  
HANDLE: [Signature]  
DATE: 11-5-02  
APPROVED: [Signature]  
DATE: 11-5-02

TOL: UNLESS SPECIFIED  
.XX  
.XXX ±.005  
.XXXX  
ANGLES

**TROMPETER**  
ELECTRONICS, INC.

TITLE: PL74/PL74BR

305-0515  
NEXT ASSY

SCALE: NONE  
DATE: 3/27/78  
SHEET: 1C

SIZE: B  
CAGE CODE: 14949  
DRAWING NO.: 310-0025  
REV.: U

DD NOT SCALE DWG

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)