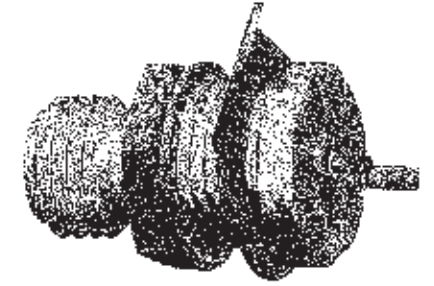
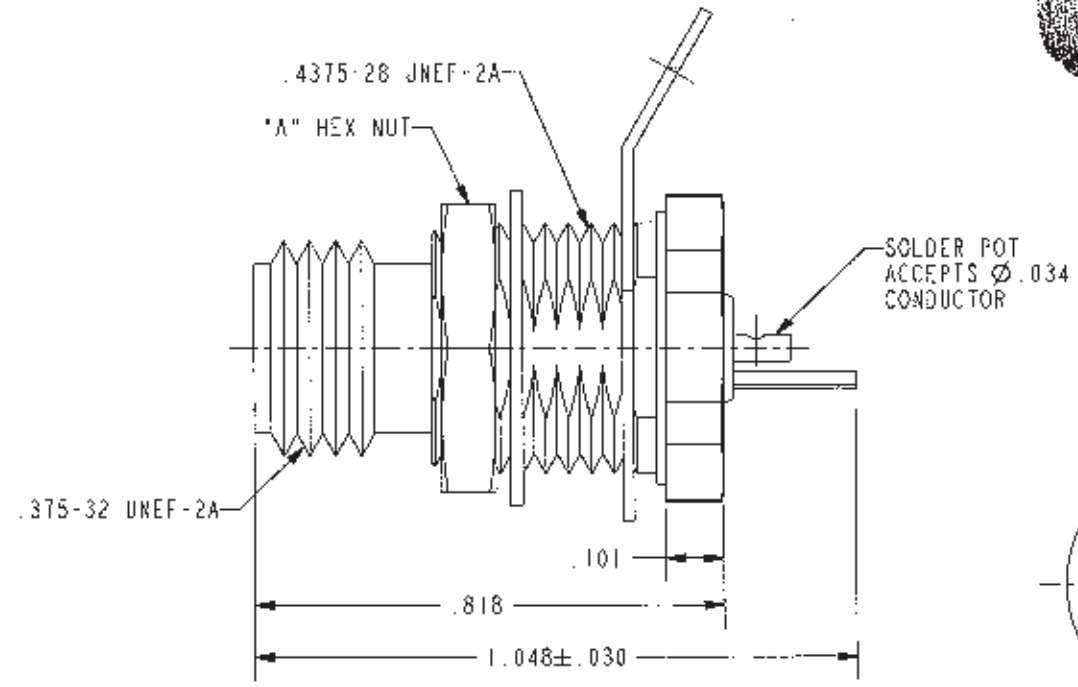
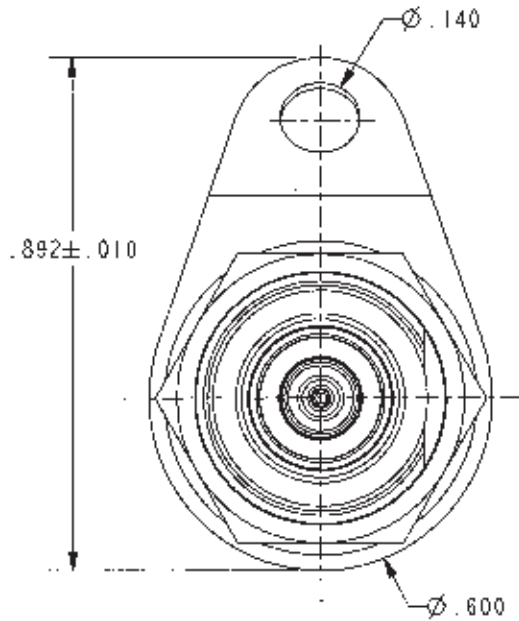


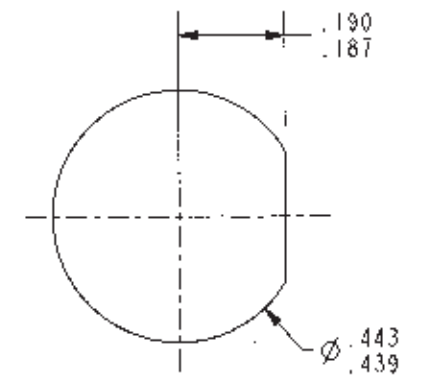
MODEL NO	"A" HEX NUT
BJ3150	.500
BJ3150S	.562

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

REVISIONS			
REV	DESCRIPTIONS	DATE	APPROVED
H	REVISED PER ECO # 16693		



SCALE 2/1




RECOMMENDED PANEL CUTOUT SCALE 3/1

RED INDICATES ORIGINAL

4. IF SAFETY WIRE TYPE REQUIRED, ADD SUFFIX "S" TO MODEL NUMBER
3. MAXIMUM PANEL THICKNESS .250
2. FINISH: TFS-1A (NICKEL)
1. SUBMINIATURE TW MAX/TRIAX THREADED REAR MOUNT SOLDER POT BULKHEAD RECEPTACLE

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

INTERPRET DRAWINGS PER MIL-STD-100. DIMENSIONS ARE IN INCHES AND INCLUDE FINISH THICKNESS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.		TOL: UNLESS SPECIFIED. .XX ± .02 .XXX ± .010 ANGLE ± 1°		 a cinch connectivity solutions brand	
DRW J. CARPENTER	07-08-08	MATERIAL	TITLE:		
CHK M.J.	9-16-09	FINISH:	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO.
QUANTITY			A	14949	3-0084
PROJ			SCALE	DATE	REV.
APPROVED <i>[Signature]</i>	9/21/09		3/1	9-8-82	H
NEXT ASSY	3-0084	DO NOT SCALE DWG		SHEET	1C



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.