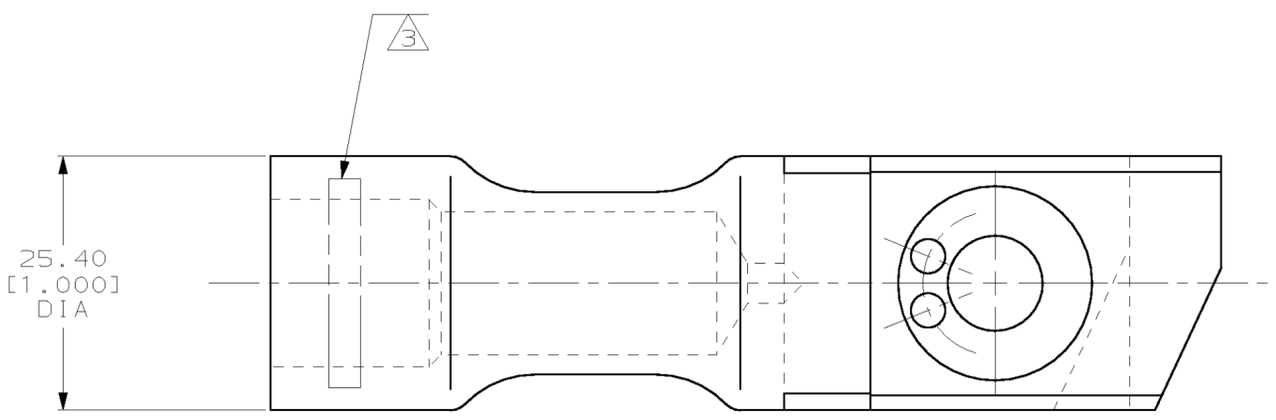
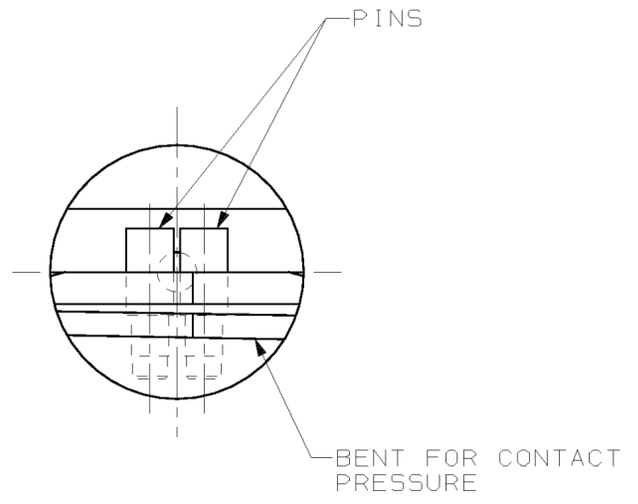
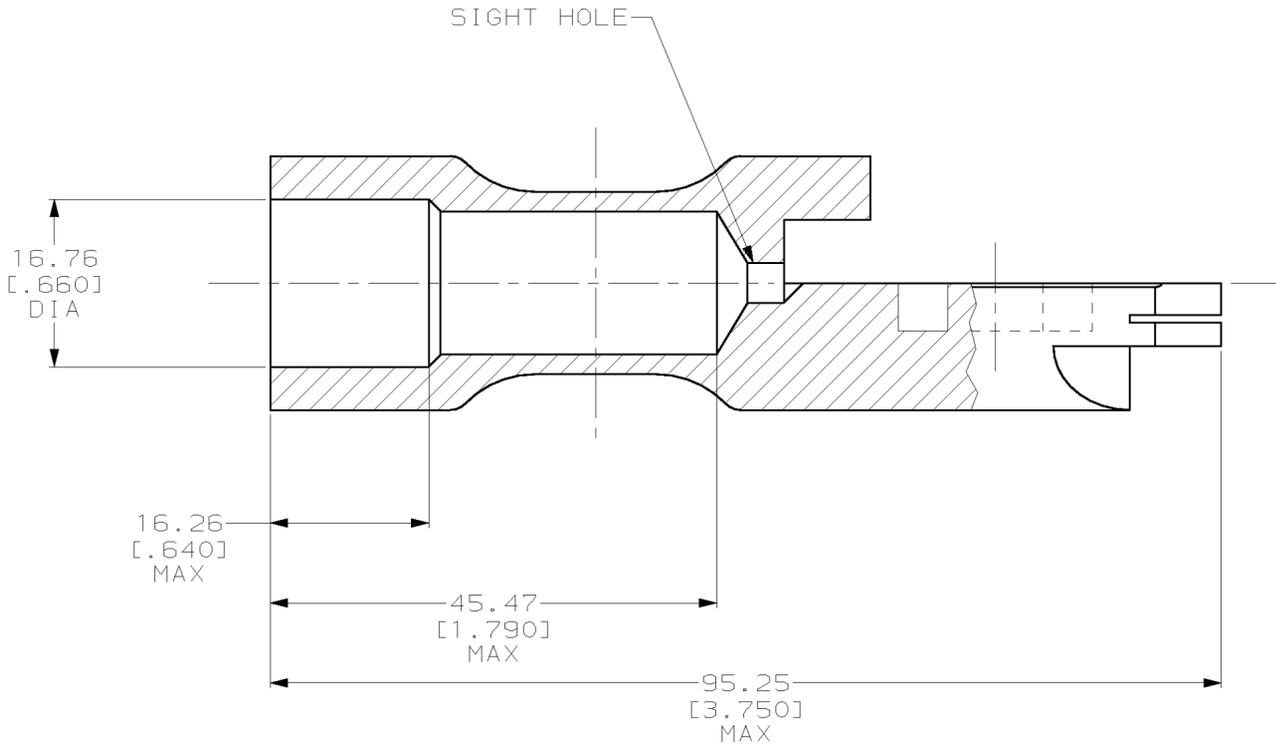


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
G	86	0	RELEASED PER PR 97-151	26JAN98	DKS	SJU	



- ① BODY AND PINS: BRASS PER QQ-B-626
- ② SILVER PL 0.00762[.000300] MIN THK PER QQ-S-365
- ③ STAMP AEG 7077D80G17 2/O A33 LOCATED IN AREA APPROX AS SHOWN



696037-1  
AMP  
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	DK SCHRUM	23JAN98	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS:		CHK	SJ UNGER	26JAN98		
mm [INCHES]		APVD	TJ MICHELUTTI	26JAN98		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.20(.008) 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		NAME	TERMINAL ASSY, QUICK-DISCONNECT, AMPOWER™, WIRE SIZE: 2/O AWG			
MATERIAL		PRODUCT SPEC	108-13014		SIZE	A2
FINISH		APPLICATION SPEC	-		CAGE CODE	00779
①		WEIGHT	-		DRAWING NO	696037
②		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1		SHEET	1 OF 1
					REV	0

696037

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9