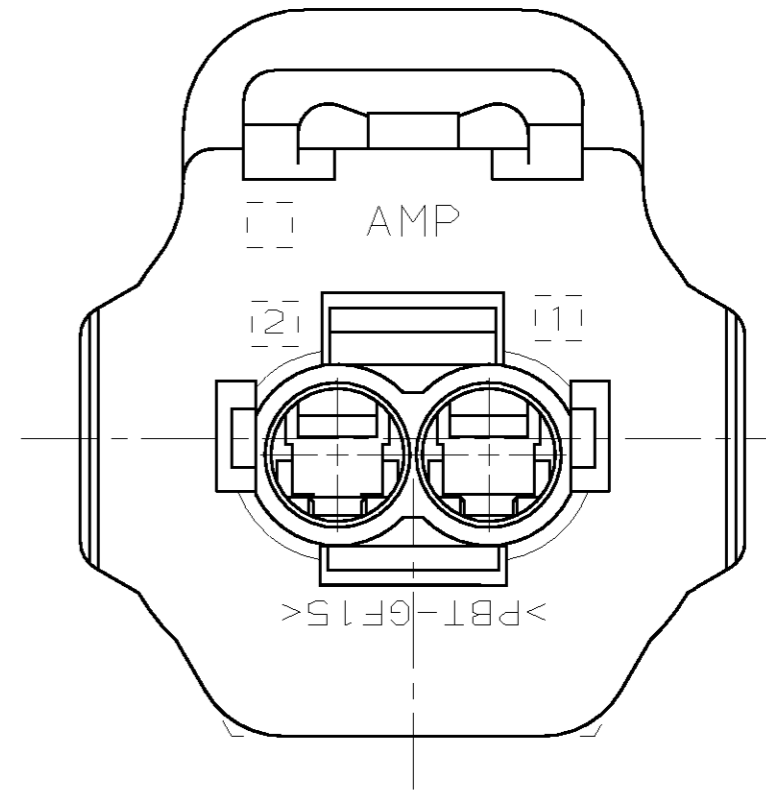
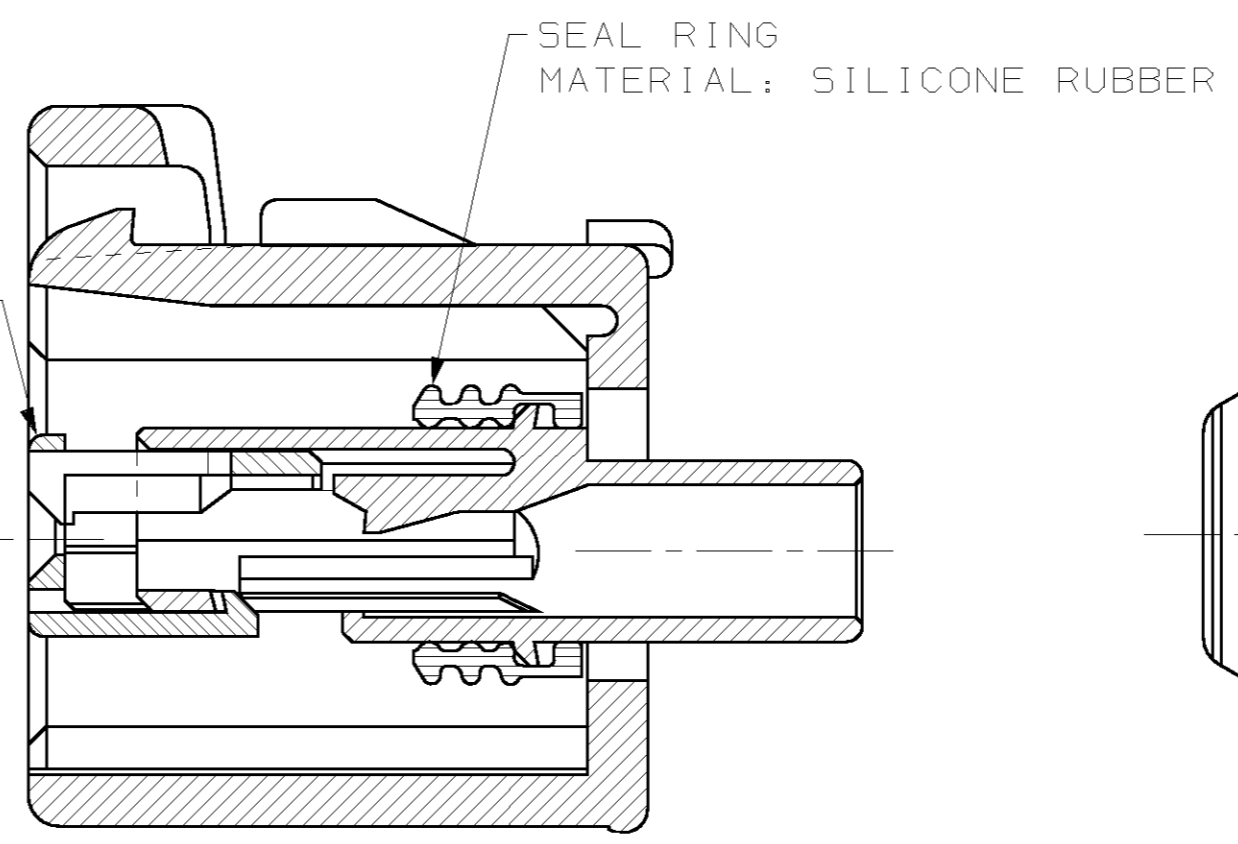
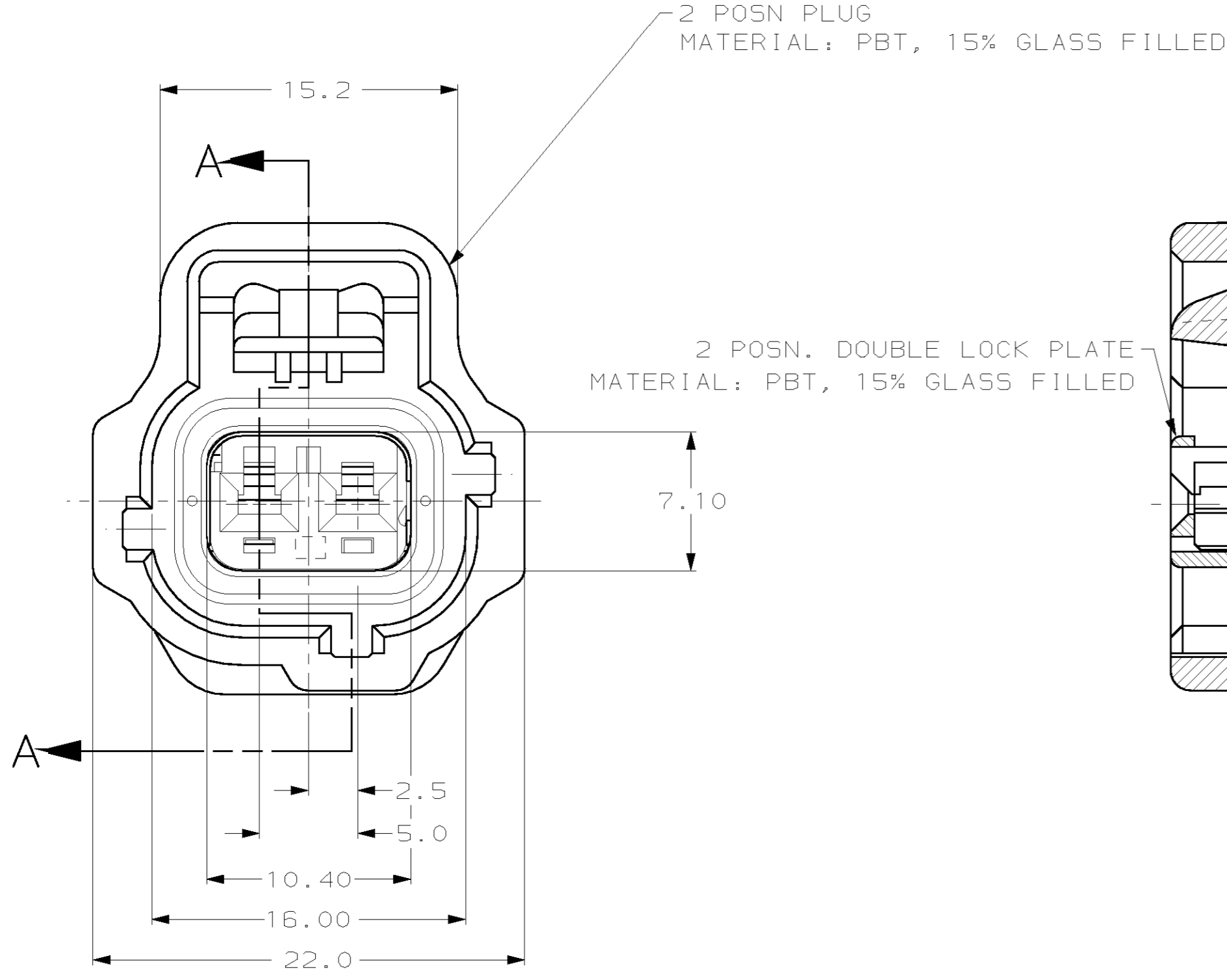
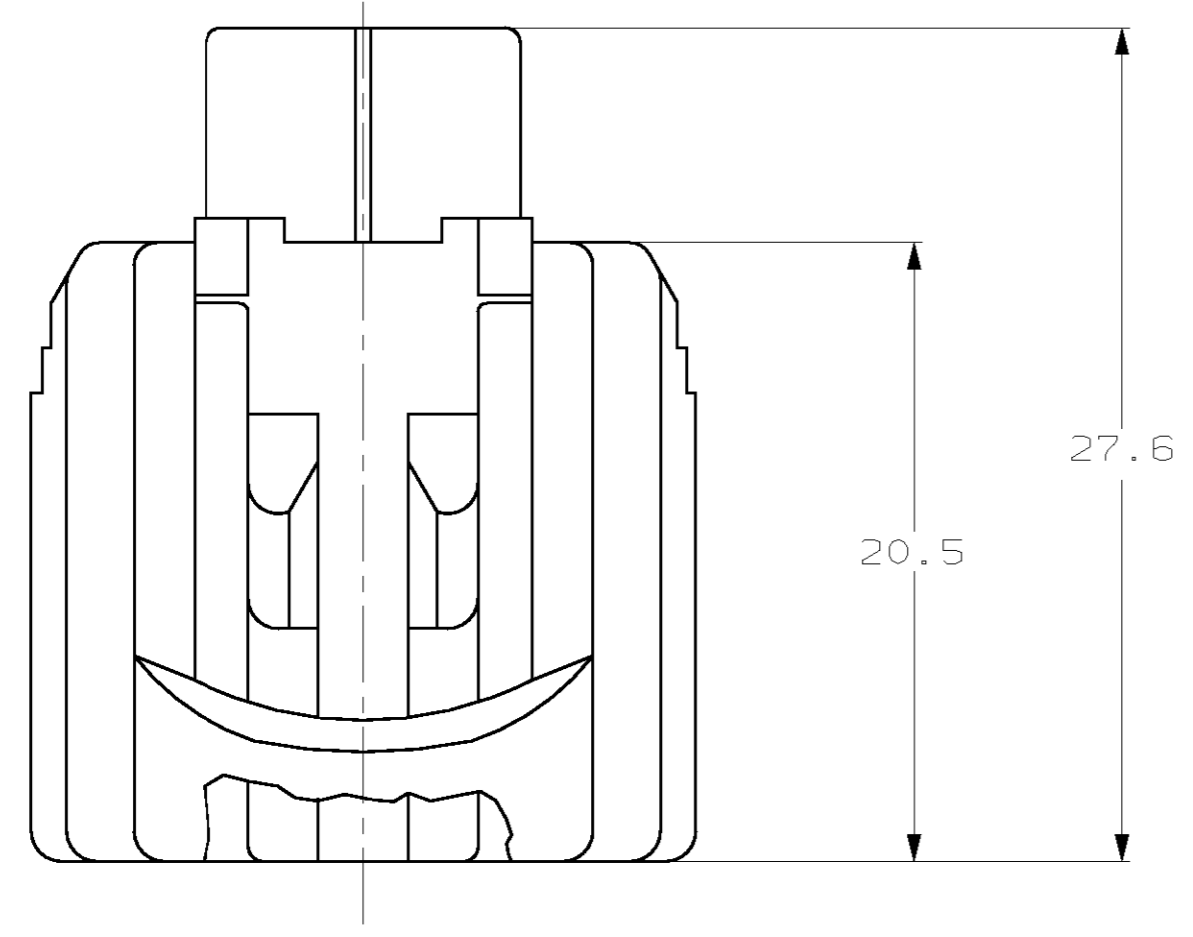


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC DIST
 G 16

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
0		RELEASED, WAS 92-4072-2313-6	-	-	-
A		REV PER ECN 0720-0290-94	10/14/94	KDL	JPK
B		REV PER ECN 0720-0446-94	12/16/94	KW	JK
C		REV PER ECN 0K50-0003-96	08/13/96	KW	JK
D		REV PER EC# 0K40-0140-00	6-28-00	PC	GI



SECTION A-A

KEYING TYPE F

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN	KD LYTLE	3/25/94
DIMENSIONS:		CHK	JP KUNKLE	4/19/94
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	-	-
	0 PLC	±	-	PRODUCT SPEC
	1 PLC	±0.30	-	-
	2 PLC	±0.15	-	APPLICATION SPEC
	3 PLC	±	-	-
MATERIAL		WEIGHT	-	-
FINISH		CUSTOMER DRAWING		
ANGLES		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV D		
FINISH		DRAWING NO. C-184010		

BLACK	184010-1
PLUG COLOR	PART NO
AMP	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
1 X 2 PLG ASY KEY F-C3	
SIZE A2	CAGE CODE 00779
DRAWING NO. C-184010	
SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV D

184010

B

A

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9