

4

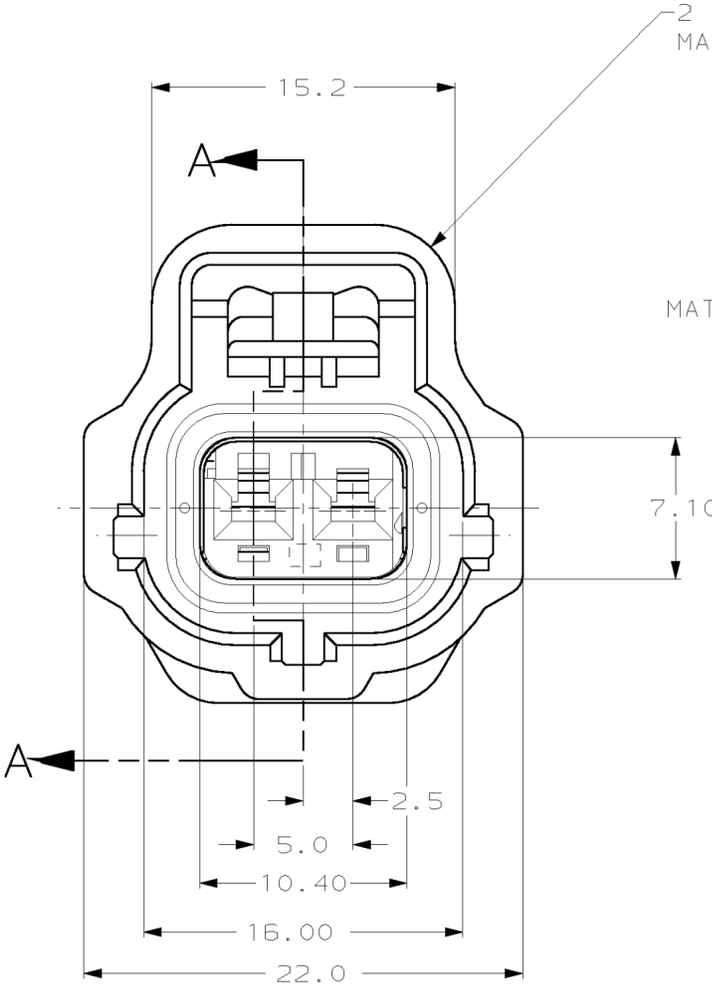
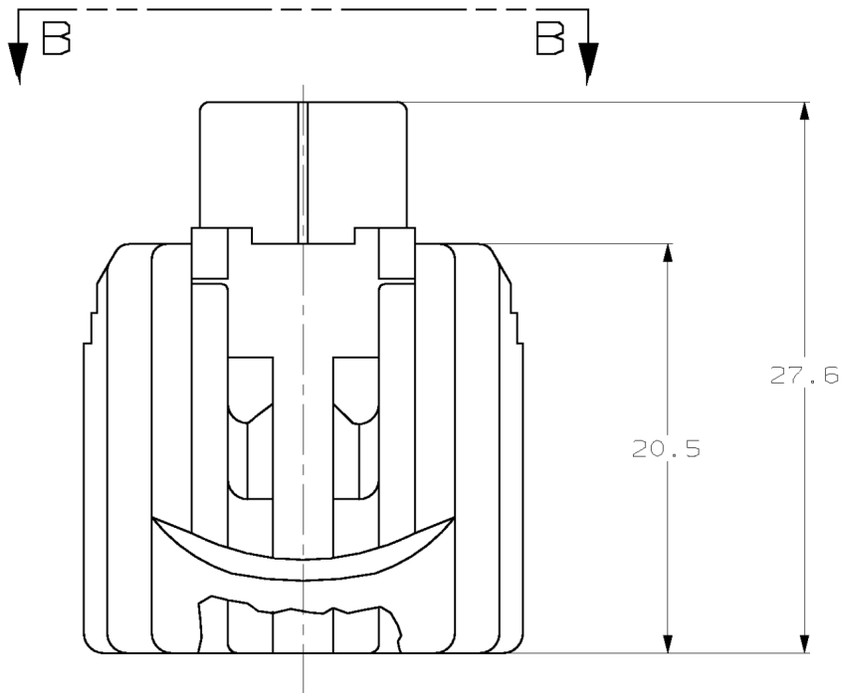
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 (C) COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

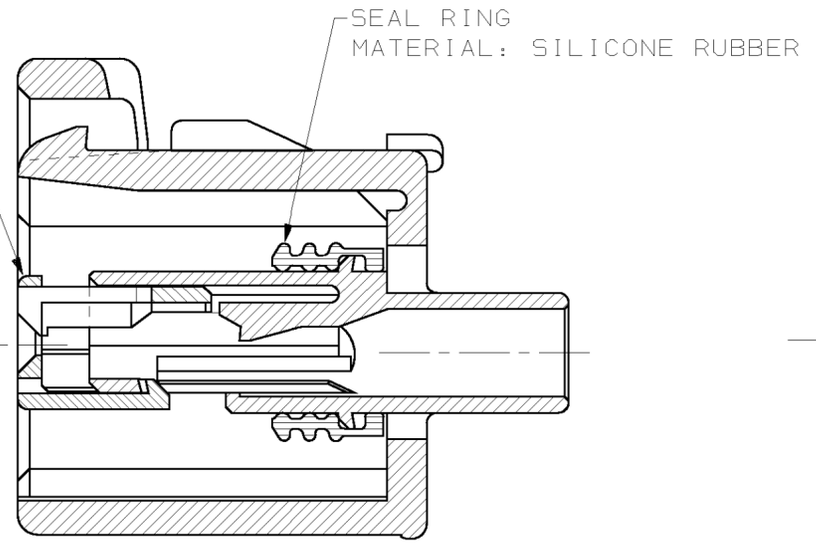
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	16			RELEASED, WAS 95-4072-99-2	-	-	-
		A		REV PER ECN 0K50-0003-96	08/14/96	KW	JK
		B		REV PER EC# 0K40-0140-00	7-10-00	PC	GI



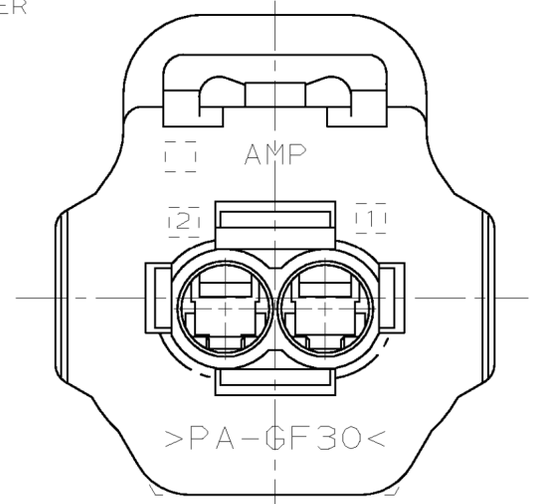
KEYING TYPE B

2 POSN PLUG
 MATERIAL: 4/6 NYLON, 30% GLASS FILLED

2 POSN. DOUBLE LOCK PLATE
 MATERIAL: PBT, 15% GLASS FILLED



SECTION A-A



VIEW B-B

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.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	0 PLC ±.30
	1 PLC ±0.15
	2 PLC ±.
	3 PLC ±.
	4 PLC ±.
	ANGLES ±1°
MATERIAL	FINISH

DWN	KD LYTLE	01/05/96
CHK	EJ OSWANDEL	01/11/96
APVD	EJ OSWANDEL	01/11/96
PRODUCT SPEC		
APPLICATION SPEC		
WEIGHT		
CUSTOMER DRAWING		

BLACK	184214-1
PLUG COLOR	PART NO
AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
1 X 2 PLG ASY KEY B-C4	
SIZE	CAGE CODE
A2	00779
DRAWING NO	C=184214
SCALE	SHEET
4:1	1 OF 1
REV	B

184214

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