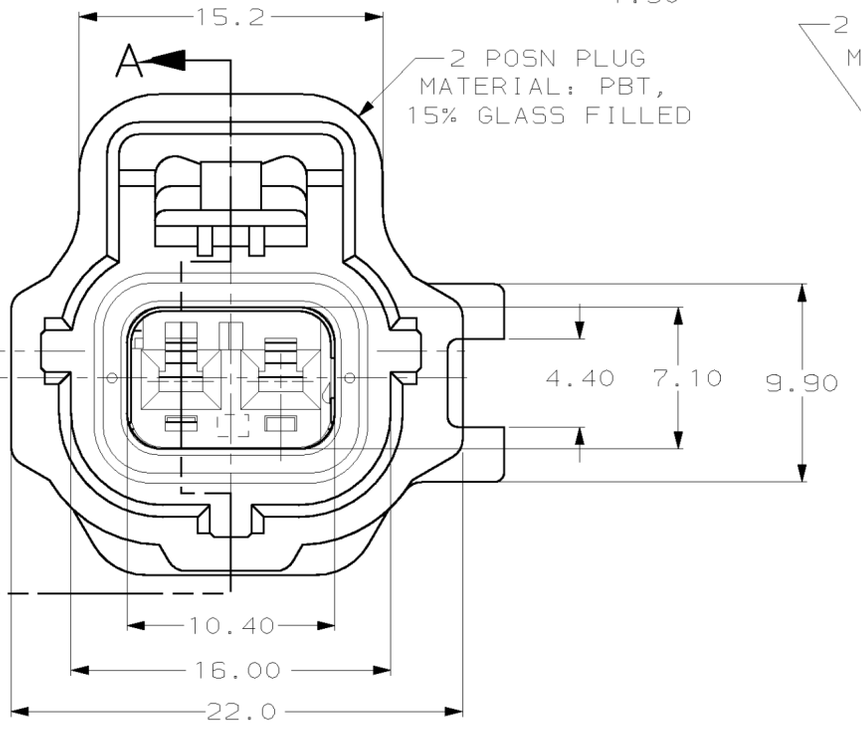
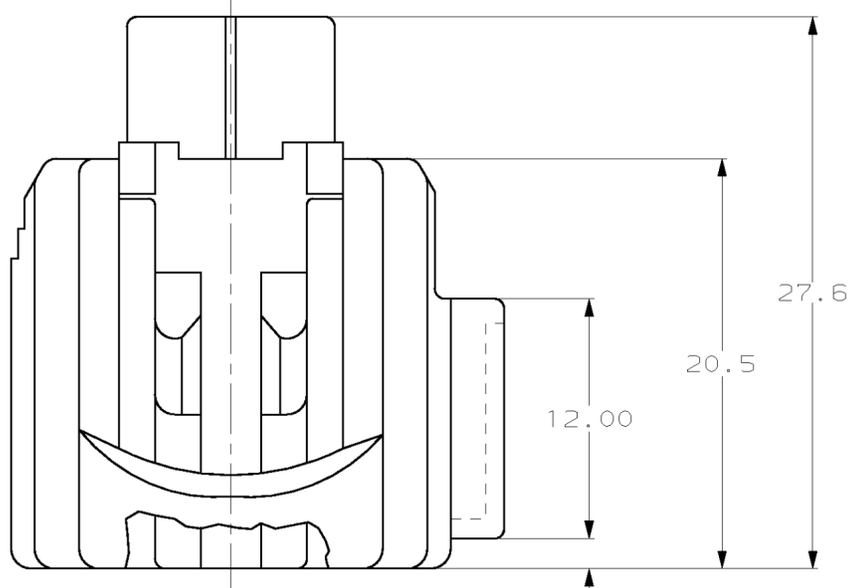
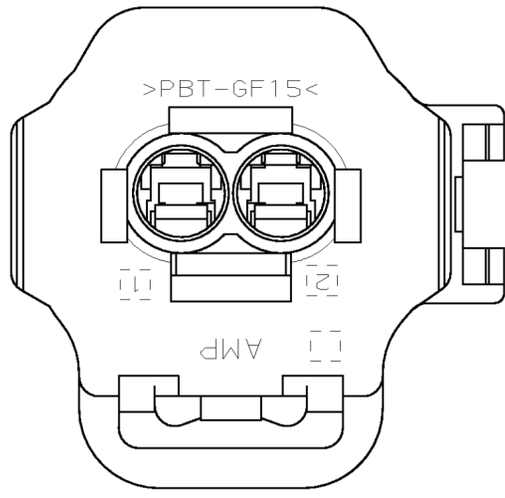


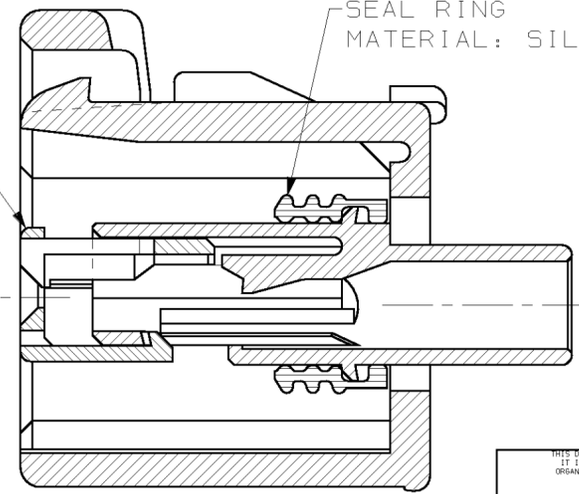
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
GE	00	A	REVISED PER EC 0K40-0720-01	28JAN02	AH	KC	



KEYING TYPE A

2 POSN PLUG  
 MATERIAL: PBT,  
 15% GLASS FILLED

2 POSN. DOUBLE LOCK PLATE  
 MATERIAL: PBT, 15% GLASS FILLED  
 SEAL RING  
 MATERIAL: SILICONE RUBBER



SECTION A-A

DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±0.30 2 PLC ±0.15 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±1° FINISH -		DWN P. COLLINS 10-27-00 CHK K. COBLE 10-27-00 APVD - 10-27-00 PRODUCT SPEC K. COBLE APPLICATION SPEC - WEIGHT - CUSTOMER DRAWING		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608 2 POSITION PLUG ASSY. KEYING TYPE A SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 184375 SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A	
MATERIAL -		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.		BLACK 184375-1 PLUG COLOR PART NO		AMP 184375	

## 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