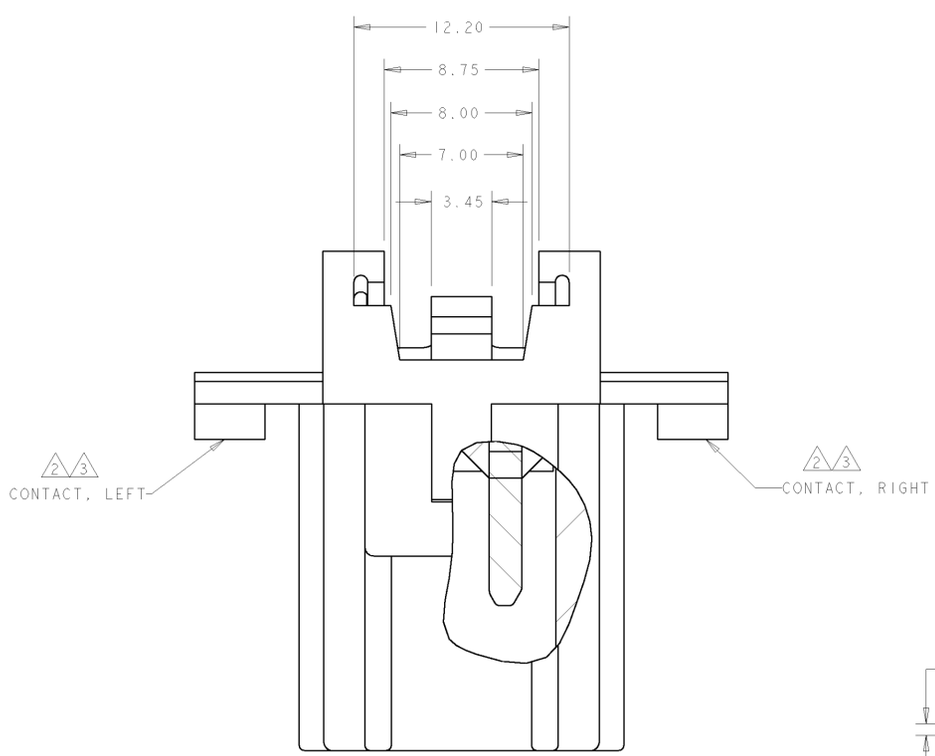
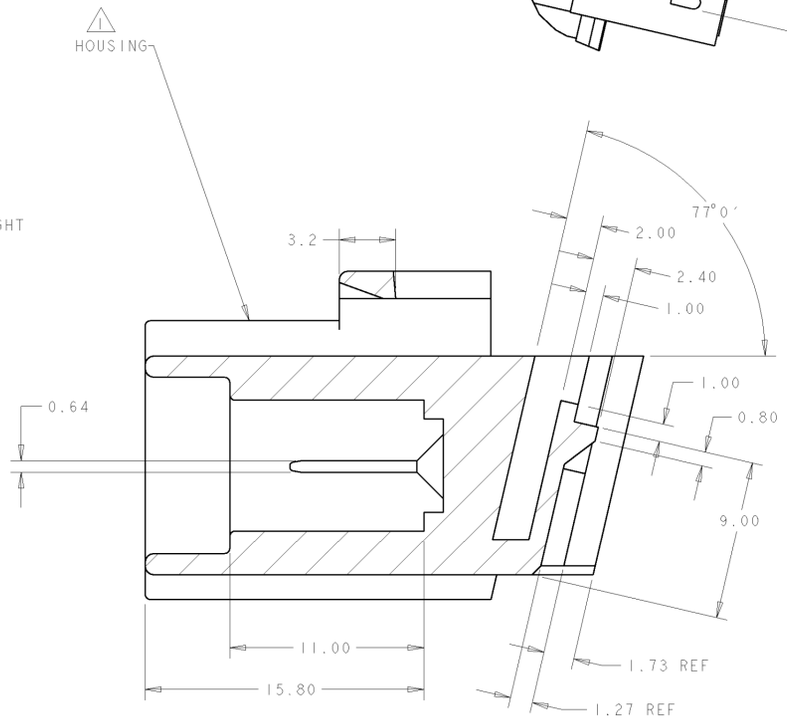
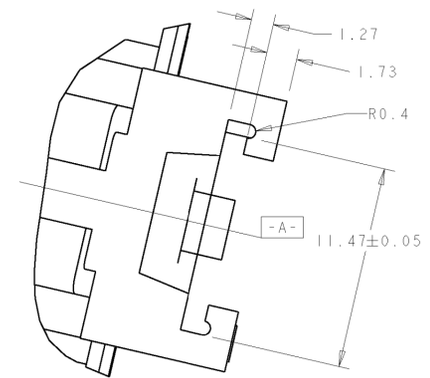


LOC	DIST	REVISIONS			
GE	00	REV	DATE	BY	APPD
		D	REVISED PER EC 0K40-0012-00	20JAN00	PY MH

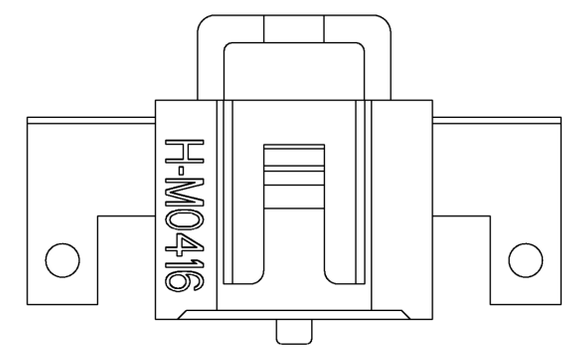
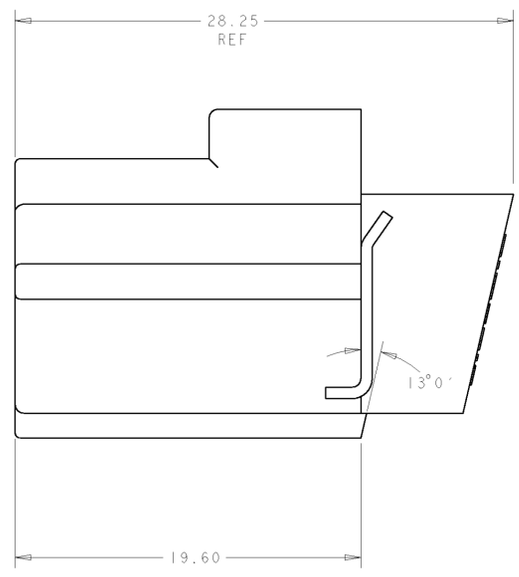
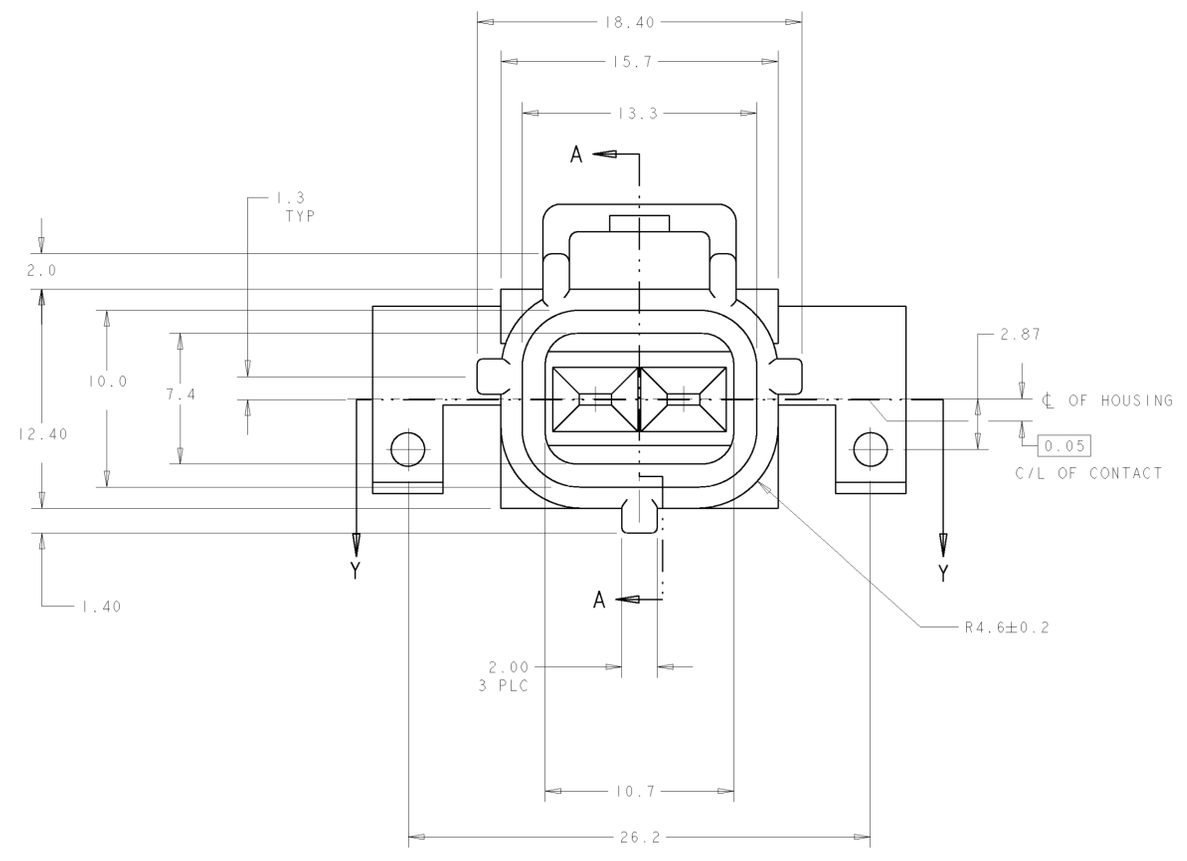
- 1 CARILON, COLOR: BLACK
- 2 COPPER ALLOY
- 3 FINISH: PRE-TIN, 0.004 - 0.002 THK
- 4. CONNECTOR MUST CONFORM TO CHRYSLER SPEC PF9590, SECTION 2.5.2. TERMINAL BEND RESISTANCE DOES NOT APPLY



SECTION Y-Y



SECTION A-A



184336-1
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. ALL CHANGES TO THIS DRAWING MUST BE CONTROLLED BY THE ORGANIZATION THAT ISSUED THIS DRAWING. FOR THE LATEST REVISION, CONTACT THE ORGANIZATION THAT ISSUED THIS DRAWING.</small>		DWN: YEAGER 14SEP99 ENW: J. KUNKLE 14SEP99 APVD: J. KUNKLE 14SEP99	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	NAME: SPEAKER CONNECTOR 2-POSITION PRODUCT SPEC: NOT the LATEST REVISION APPLICATION SPEC: NOT the LATEST REVISION WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING	SHEET 1 OF 1 REV D

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