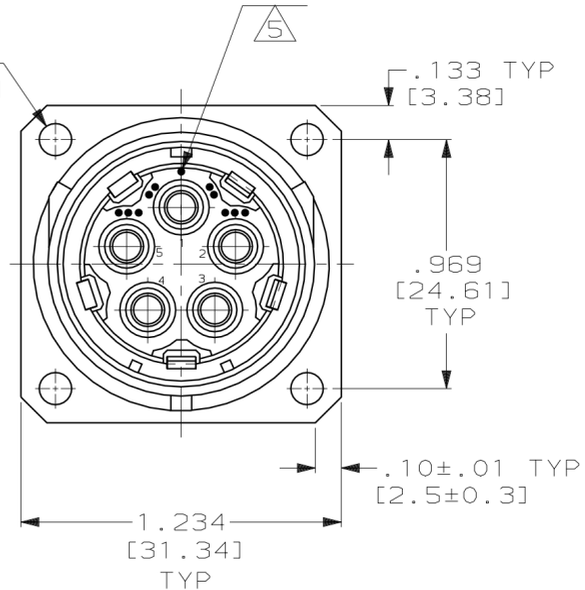
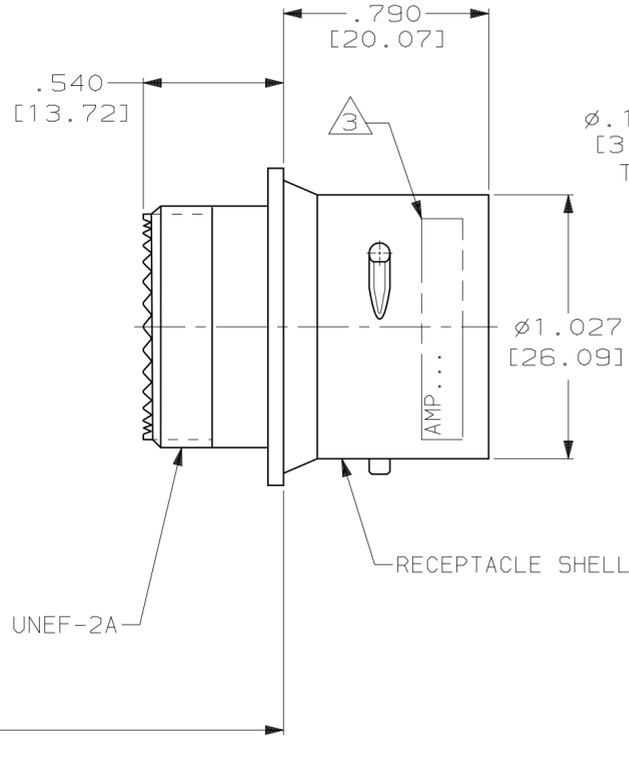
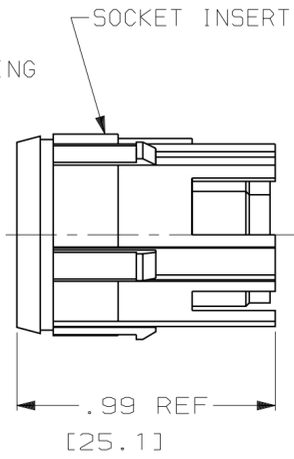
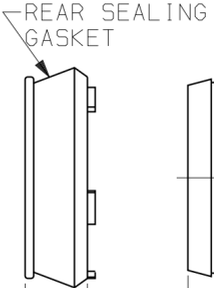
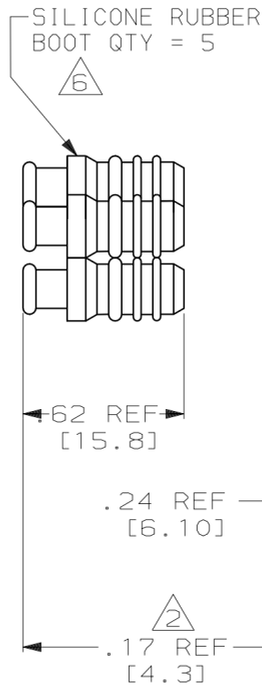
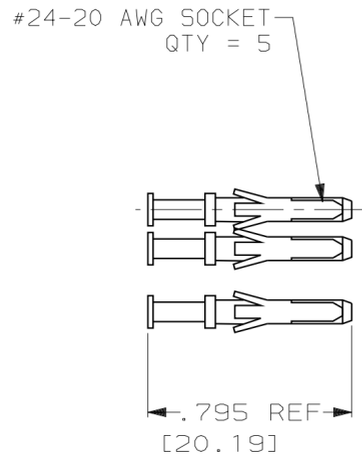


LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD	
DF	50				L	REV PER 0H14-0428-04	CT	7-04	DE



- THIS RECEPTACLE REQUIRES A SIZE 16 MIL-C-38999F BACKSHELL OR EQUIVALENT STRAIN RELIEF.
- THE INDICATED DIMENSIONS APPLY AFTER ASSEMBLY. COMPLETE OVERALL DIMENSIONS AFTER ASSEMBLY DEPEND UPON THE SPECIFIC BACKSHELL OR STRAIN RELIEF USED.
- MARKED PER MIL-STD-130 USING BLACK INK. .09 [2.3] HIGH CHARS FOR -1 ONLY. .060 [1.52] HIGH CHARS FOR ALL OTHER DASH NUMBERS. SEE TABLE FOR SPECIAL MARKING.
- TO ASSEMBLE SEE INSTRUCTION SHEET #864886-4.
- SINGLE DOT POLARIZATION SHOWN FOR REFERENCE ONLY.

	LARGE	(00779/AMP,864062-5) DATE CODE	-	864062-5
OBSOLETE	SMALL	(00779/AMP,864062-4) DATE CODE	49956-848285-5B REV M	864062-4
OBSOLETE	SMALL	(00779/AMP,864062-3) DATE CODE	49956-848285-5A REV M	864062-3
	SMALL	(00779/AMP,864062-2) DATE CODE	49956-848285-5 REV M	864062-2
	SMALL	(00779/AMP,864062-1) DATE CODE	-	864062-1
	BOOT SIZE	AMP INFO	CUSTOMER INFO	PART NO.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm] TOLERANCES ON : 2 PLC DEC ± .02 [0.5] 3 PLC DEC ± .010 [0.25] ANGLES ± -	DR 11-19-96 C.C.THOMAS CHK 11-26-96 C.SHELLY APPD 11-26-96 C.SHELLY RLSE 11-26-96 C.C.THOMAS	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608 NAME RCPT KIT, 5 POSN., LGH		
MATERIAL	PRODUCT SPEC			
FINISH	APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
		C	00779	C=864062
	WEIGHT	SCALE	2:1	SHEET 1 OF 1

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.

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