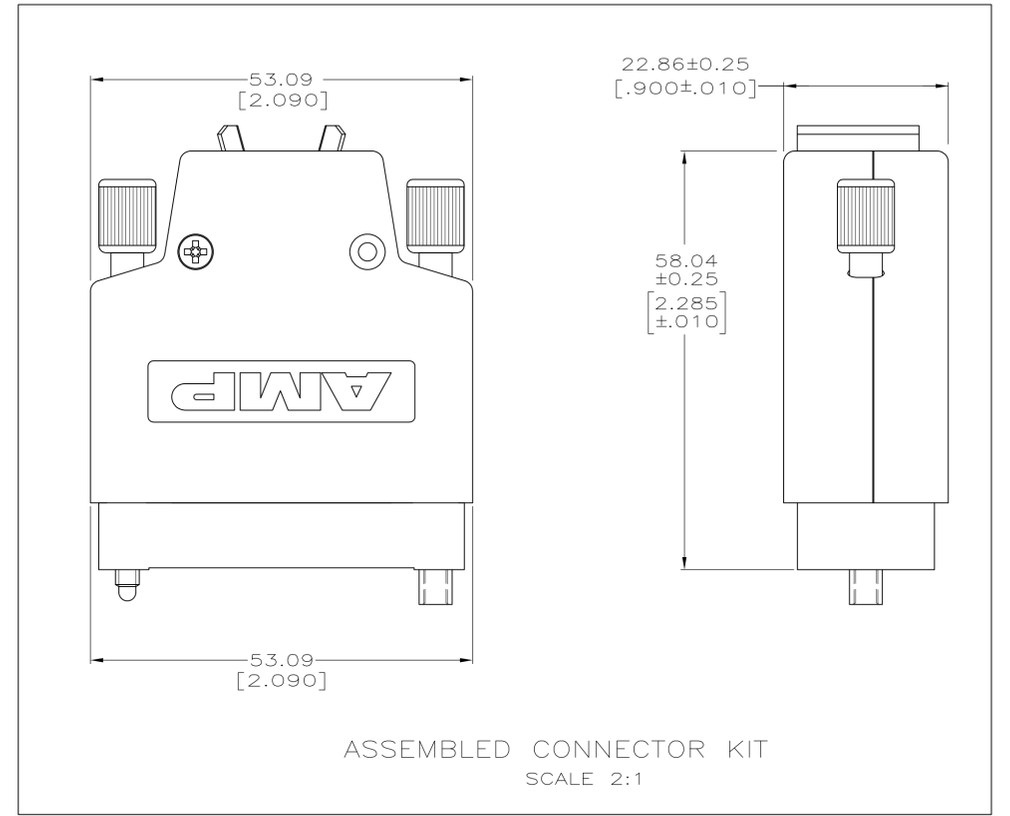
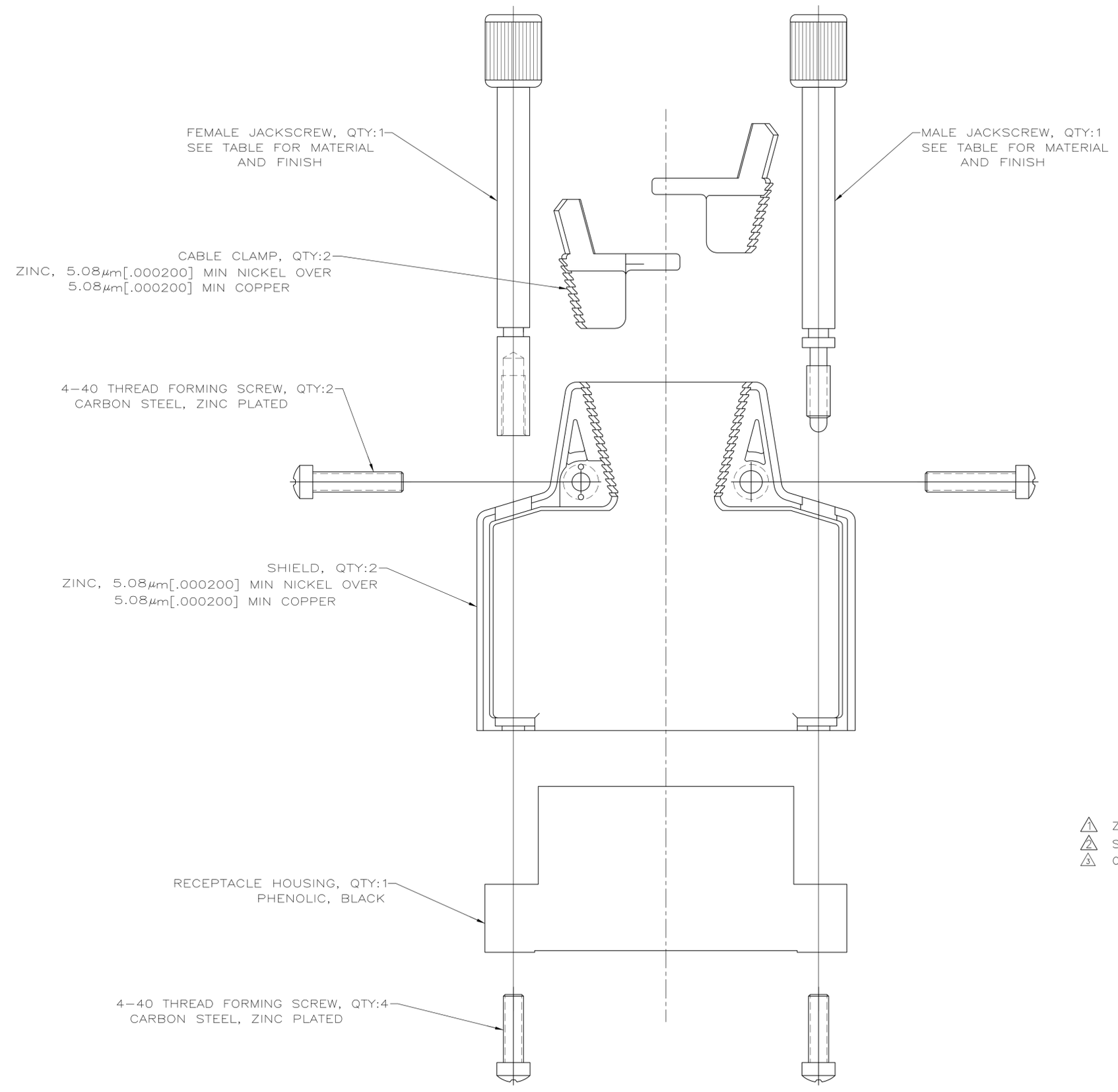


LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
FT	8					0 RLSE PER NPR 3589, WAS 90-4883-31	6-21-91	-
						A ADDED -3 & -4 PER NPR 4304	08/12/92	SK
						A1 ADDED -5 PER NPR 5009	12/15/93	TC
						B REV PER EC 0020-216-95	03/27/95	TC
						C REV PER EC 0020-318-95	05/05/95	TC
						D OBS -4 PER EC 0020-598-96	08 JAN 97	MM
						M REVISED PER ECO-09-020689	25AUG09	KK AEG



- △ ZINC, NICKEL PLATED.
- △ STAINLESS STEEL.
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

JACKSCREW	CABLE DIAMETER	PART NO
△	3.81-7.62 [.150-.300]	213685-5
△	6.35-10.16 [.250-.400]	213685-4
△	10.16-15.24 [.400-.600]	213685-3
△	6.35-10.16 [.250-.400]	213685-2
△	10.16-15.24 [.400-.600]	213685-1

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN mm [INCHES] TOLERANCES - ON : 2 PLC DEC ± 0.13[.005] 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -		DR 6-21-91 W.G.LENKER		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
SEE CALLOUTS		CHK 6-27-91 R STONE			
MATERIAL		APPD 6-28-91 A BOULLIANNE		NAME	
FINISH		APPD 6-28-91 A BOULLIANNE		CONNECTOR KIT, UNASSEMBLED, 34 POSITION, M SERIES	
SEE CALLOUTS		APPLICATION SPEC		SIZE	D 00779
WEIGHT		-		CAGE CODE	213685
		-		DRAWING NO	213685
		-		SCALE	3:1
		-		SHEET	1 OF 1

## 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