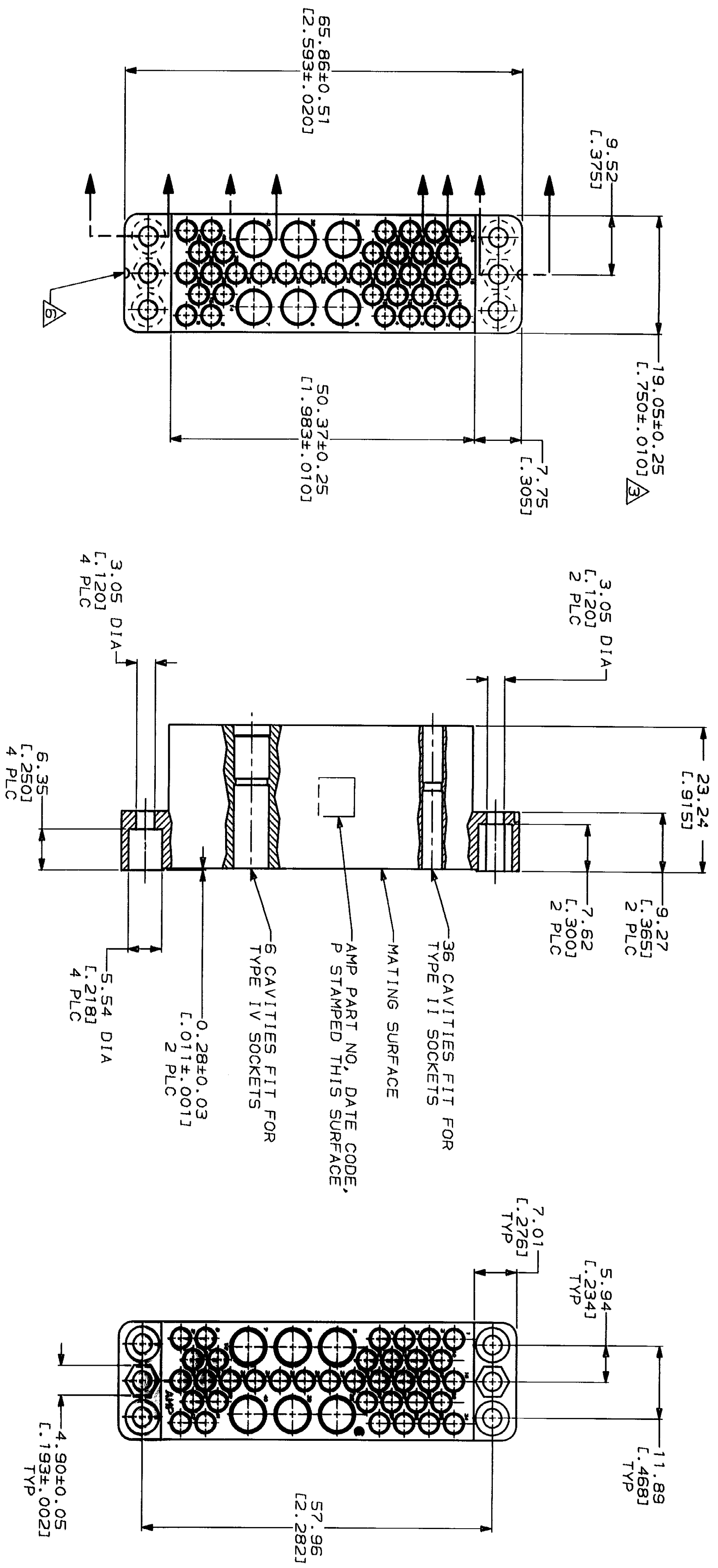


REV	LOC	QIST	P	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
2	BD	36			H	REV 8 REDRAWN EC 0020-0683-93	08/08/93	-



- MATES WITH BLOCK 202515.
- FOR PANEL CUTOUT SEE DWG 202515.
- .750 DIMENSION NOT TO EXCEED .760 OVER PARTING LINE.
- PHENOLIC, BLACK, PER MIL-M-14 TYPE MFH.
- DIALYL PHTHALATE, BLUE, PER MIL-M-14 TYPE SDG-F.
- NOTCHED TO IDENTIFY THESE PART NUMBERS.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN MM (INCHES) TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± 0.13 [0.005] 3 PLC DEC ± ANGLES		DR 09/09/93 C. OBERMAN	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
MATERIAL		CHK 9-15-93 R. STONE	
SEE TABLE		APPD 9-15-93 L. COULSON	NAME
FINISH		APPD 9-16-93 C. RHOHE	RECEPTACLE BLOCK, FEMALE, 42 POSN, MINI, M SERIES
APPLICATION SPEC		PRODUCT SPEC	SIZE
WEIGHT		SCALE 2:1	CAGE CODE 00779
			DRAWING NO G-202516
			SHEET 1 OF 1

202516-3	4
202516-1	5

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