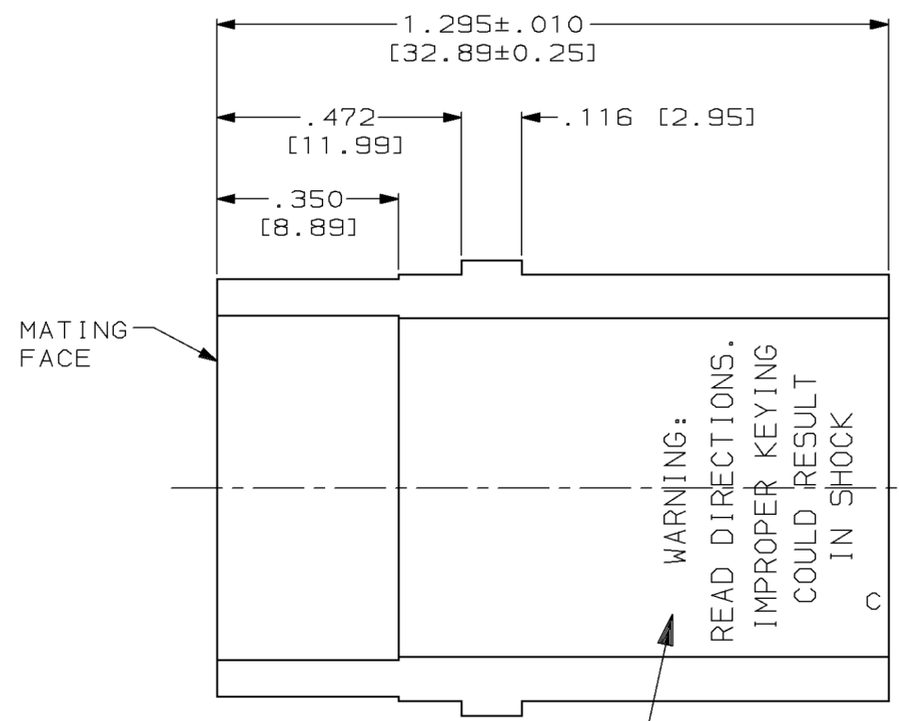
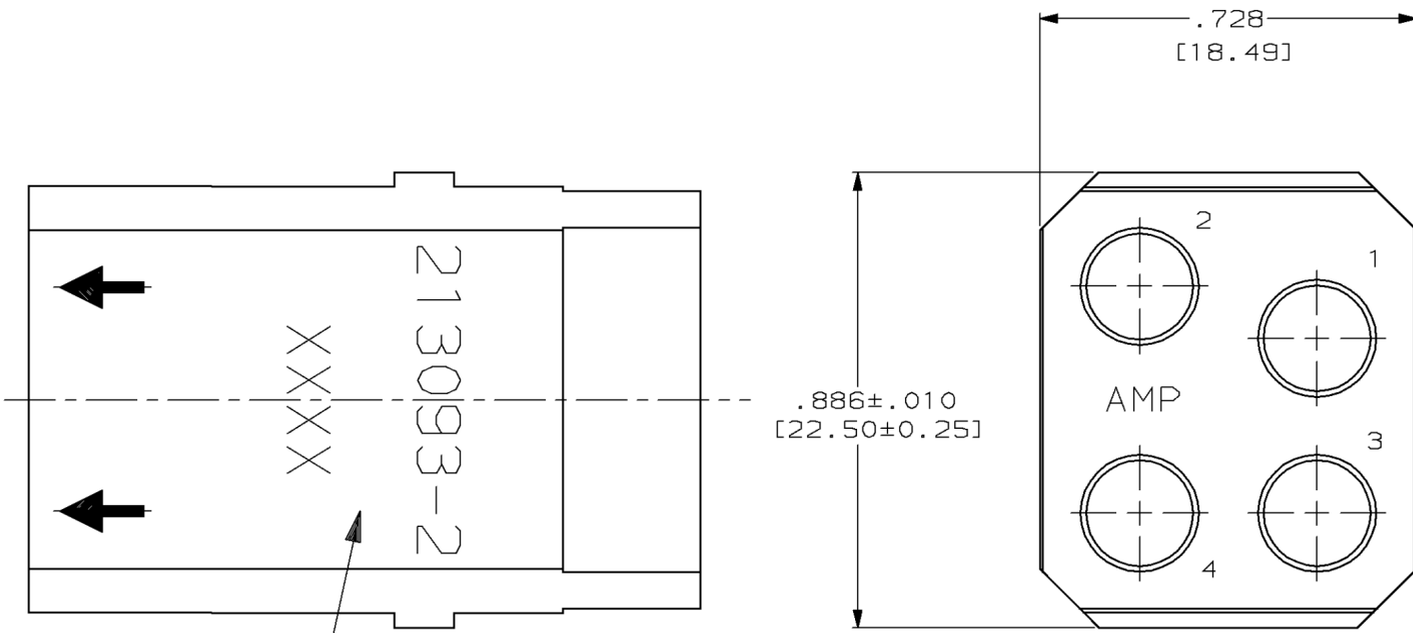


LOC	DIST	P	F	REVISIONS				
				ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
DF	BO			B		REV & REDRAWN DF-4297	PY 11-91	DBM
				C		REV PER 0600-4161-95 JB	08-30-95	DBM



- ① MATERIAL: DIALLYL PHTHALATE PER MIL-M-14, TYPE SDG-F, COLOR-BLUE
- ② AMP PART NO AND DATE CODE AND ARROWS MARKED WITH WHITE INK OR BY LASER MARKING AT APPROXIMATE AREA SHOWN
- 3. THIS MODULE ACCEPTS MINIATURE COAXICON AND TYPE I, SIZE 12 SOCKET CONTACTS
- ④ WARNING STATEMENT MARKED WITH WHITE INK AT APPROXIMATE AREA SHOWN.

AS SHOWN	213093-2
DESCRIPTION	PART NUMBER

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm] TOLERANCES ON : 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± -	DR 9-17-91 P. YEAGER	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
	CHK 11-12-91 D.B. MUMMEY	
MATERIAL ①	APPD 11-12-91 D.B. MUMMEY	NAME
	APPD - PRODUCT SPEC -	FEMALE BLOCK 4 POSN, G SERIES
FINISH -	APPLICATION SPEC -	SIZE C
WEIGHT -		CAGE CODE 00779
		DRAWING NO 213093
		SCALE 4:1
		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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9