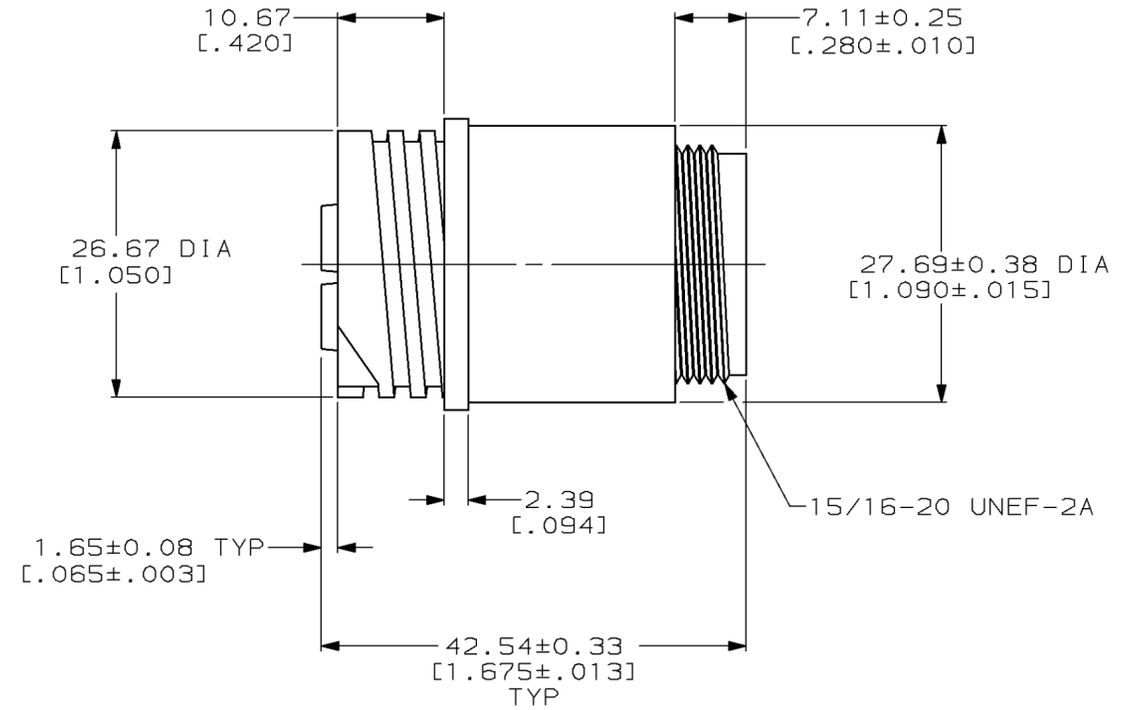
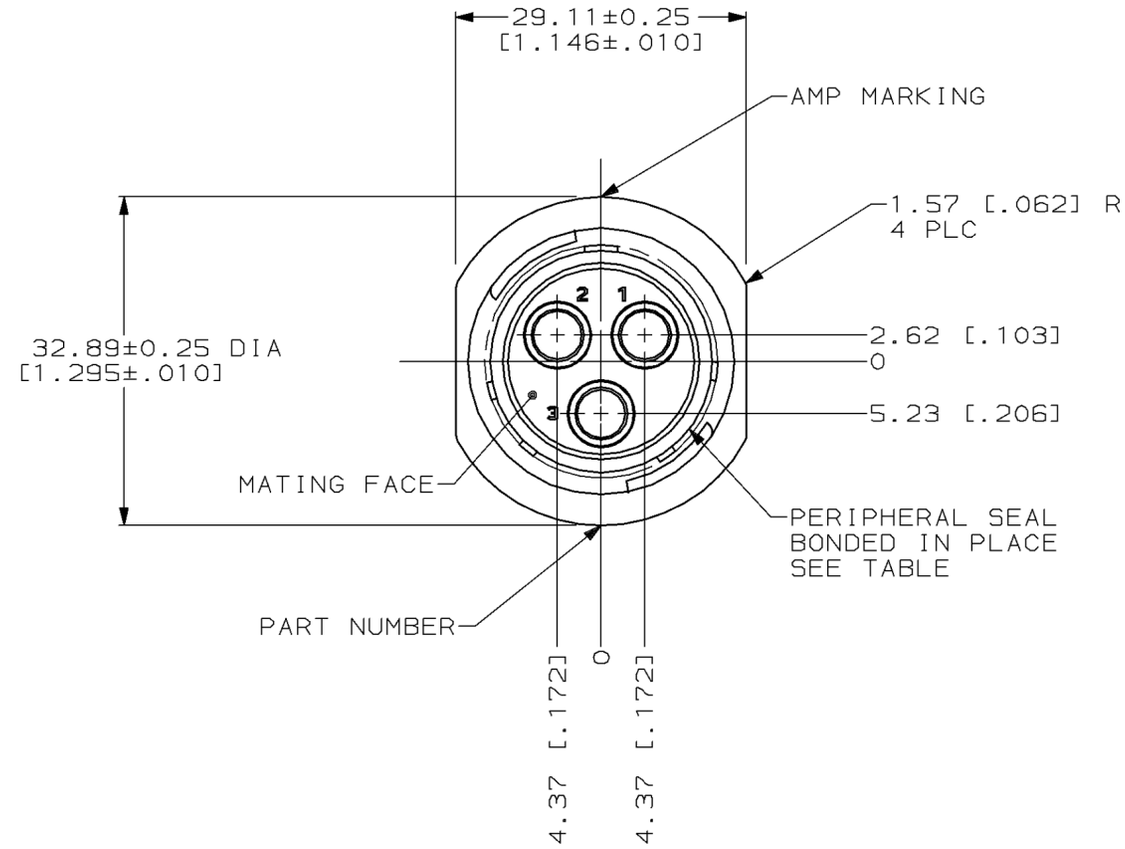


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
BD	35			RELEASED -1 PER NPR 5365, WAS 95-7970-19	06/23/95	-	-
		A		ADDED -2 AND REVISED PER EC 0020-900-95	15 SEP 95	DH	AF



YES	213890-2
NO	213890-1
PERIPHERAL SEAL	PART NUMBER

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.		DWN	06/23/95	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	06/29/95	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	06/29/95	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.13 [.005] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±- FINISH -		NAME	A.FRANTUM	
MATERIAL: NYLON, BLACK		PRODUCT SPEC	108-1579	RECEPTACLE HOUSING, REVERSE SEX, SERIES 5, 17-3, CIRCULAR PLASTIC CONNECTOR
		APPLICATION SPEC	-	SIZE: A2
		WEIGHT	-	CAGE CODE: 00779
		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO: C-213890
				SCALE: 2:1 SHEET 1 OF 1 REV A

213890

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