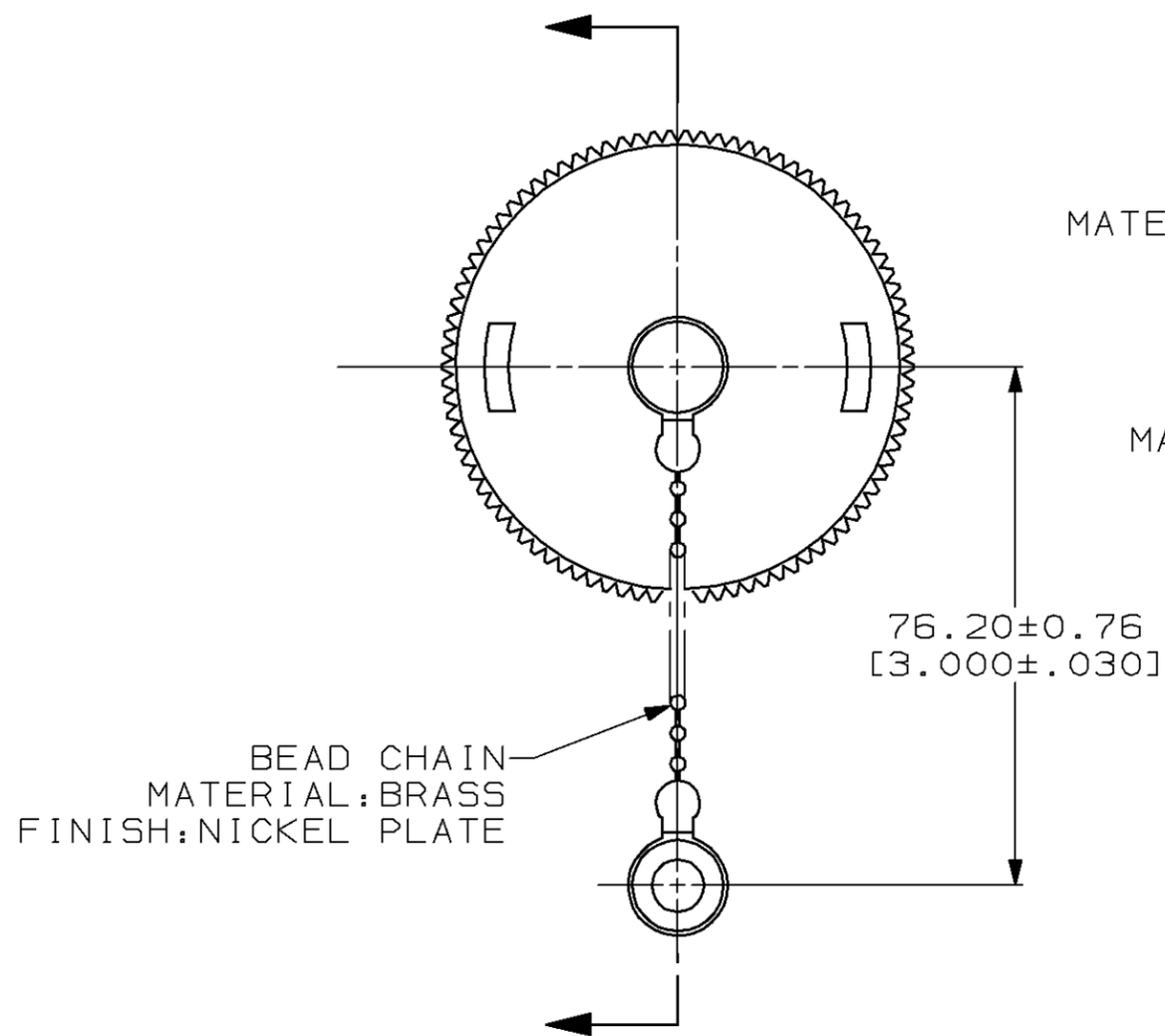


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

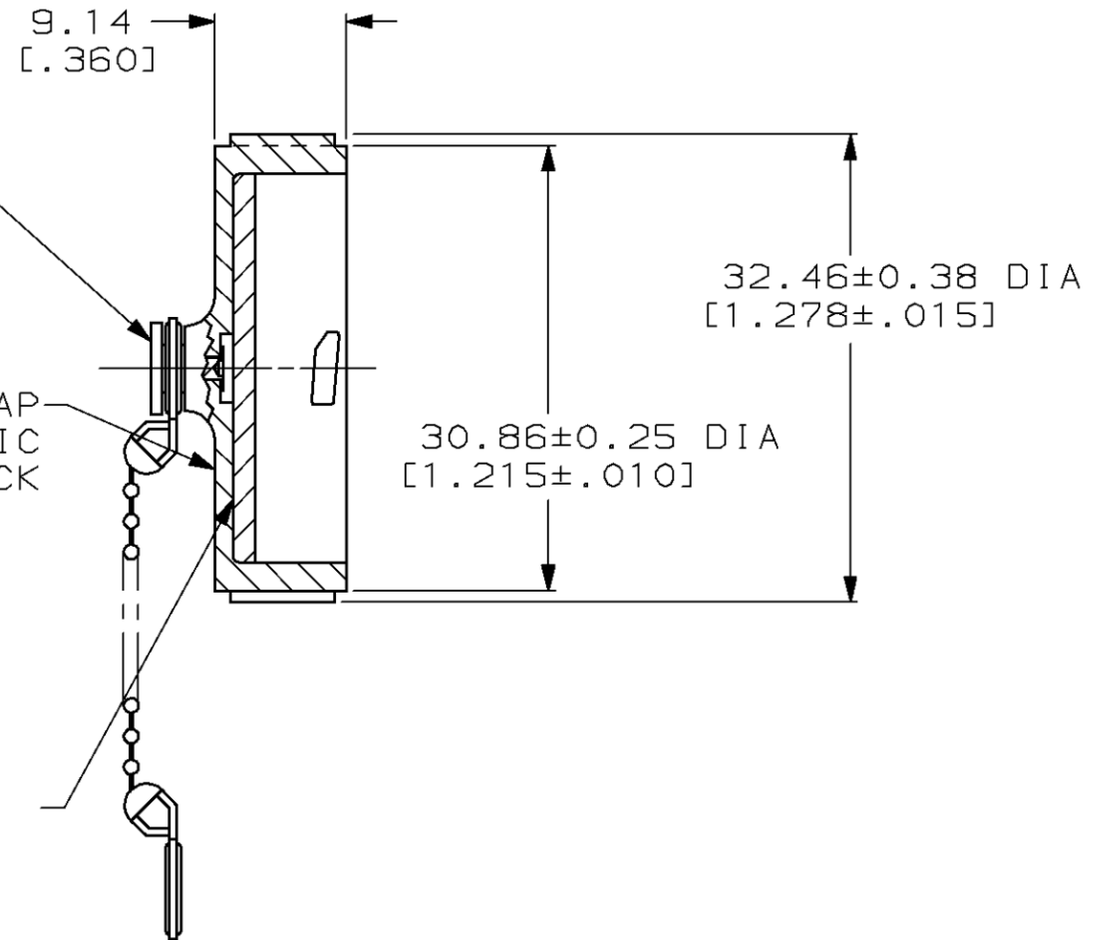
LOC	DIST	P	F	REVISIONS				
				ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
FT	4				D	REDRAWN & REV PER EC 0020-680-93	14 AUG 97	KD
					E	ADDED -2 PER EC 0320-273-97	14 AUG 97	KD



RIVET
 MATERIAL: CARBON STEEL
 FINISH: ZINC PLATE
 W/CLEAR CHROMATE

SEALING CAP
 MATERIAL: THERMOPLASTIC
 COLOR: BLACK

SEALING GASKET
 MATERIAL: ELASTOMER
 COLOR: BLACK
 SEE TABLE



NO	208652-2
YES	208652-1
SEALING GASKET	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.

DO NOT SCALE PRINT, UNLESS SPECIFIED. DIMENSIONS IN mm [INCHES]. TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± 0.13 [.005] 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -		DR 6-10-93 D. BROCKWAY	AMP AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608		
MATERIAL SEE CALLOUTS		CHK 7-1-93 R. STONE			
FINISH SEE CALLOUTS		APPD 7-1-93 AL FRANTUM	NAME SEALING CAP ASSY, SIZE 17, WITH BEAD CHAIN, CPC		
		APPD 7-1-93 AL FRANTUM	SIZE B	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-208652
		PRODUCT SPEC -	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	
		APPLICATION SPEC -	PART NO		
		WEIGHT -			

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