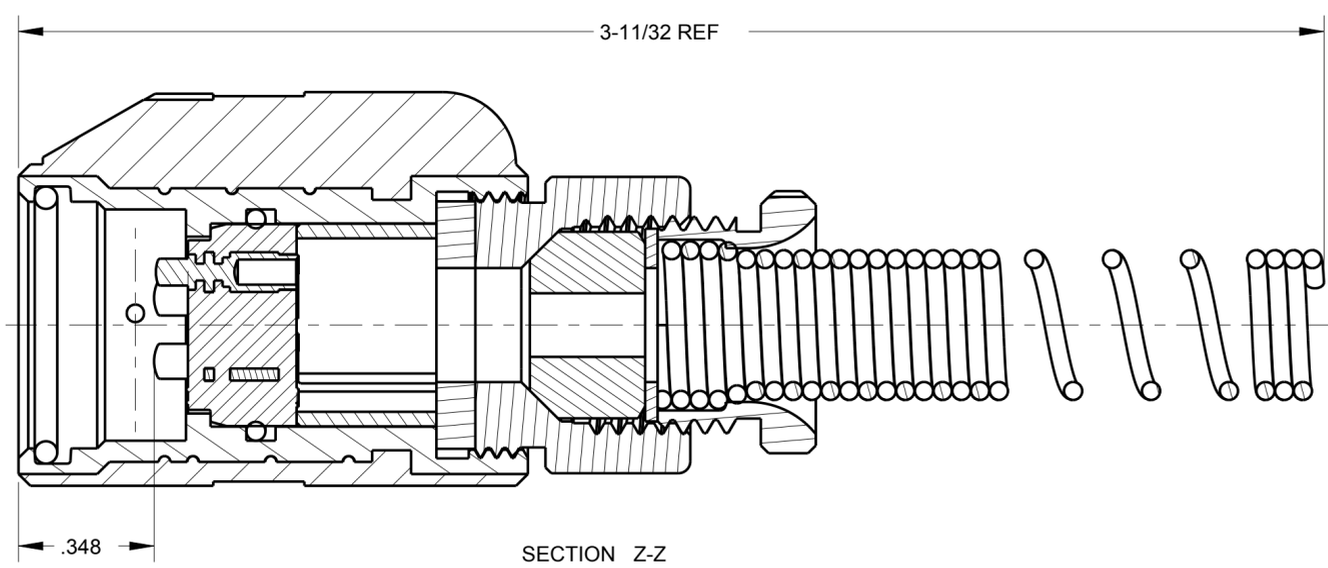
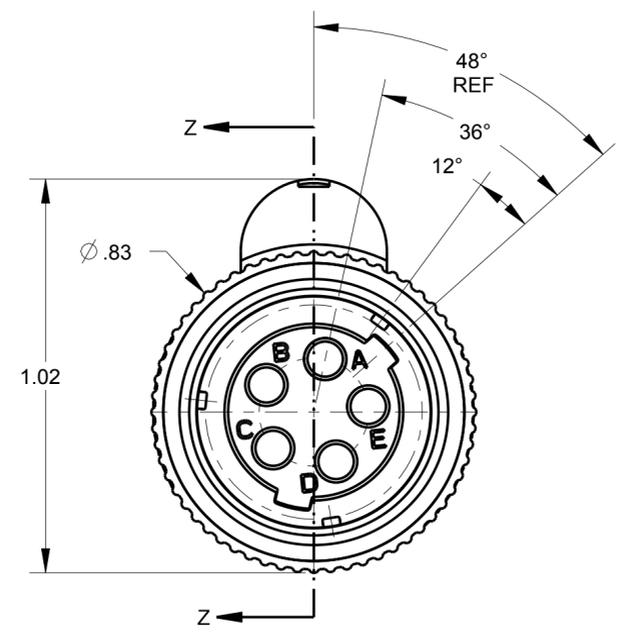
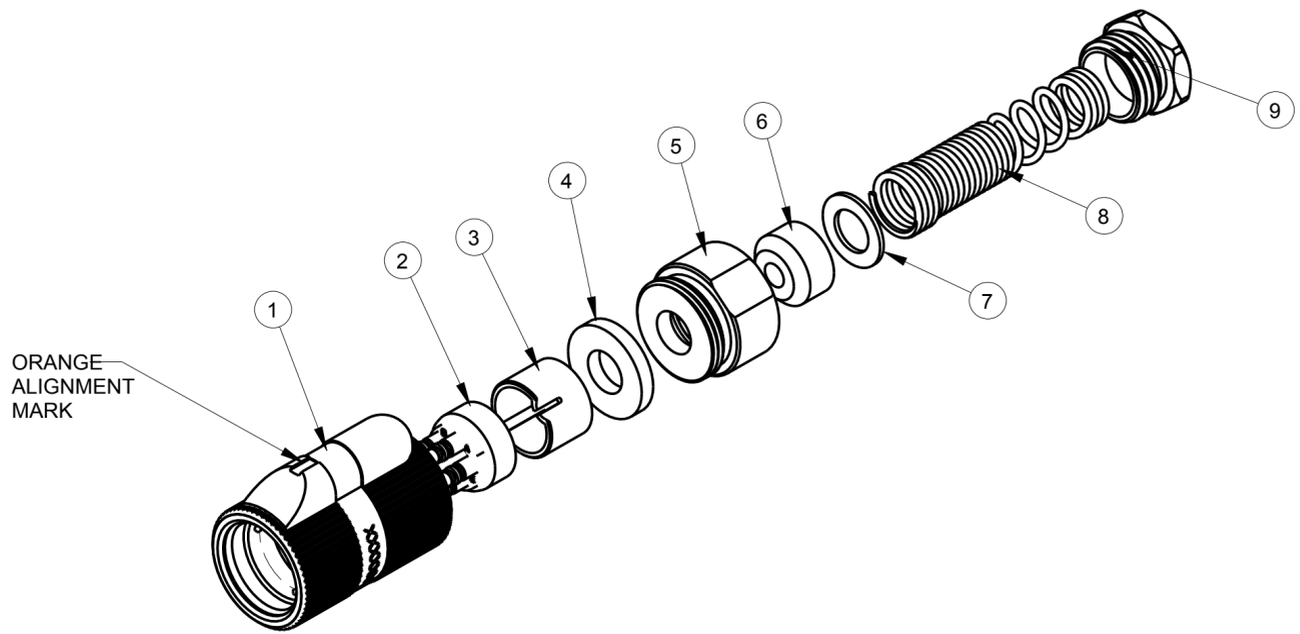


ITEM #	PART #	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL
1	SEE TABLE #1	1	SHELL ASS'Y	GLASS FILLED NYLON & 303 SS
2	AP-125-6	1	INSERT ASS'Y	DIALYLPHTHALATE, TYPE SDGF & GOLD PLATED BRASS
3	AP-105-5	1	STRAIN RELIEF	NYLON
4	AP-116-3	1	WASHER	RUBBER
5	AP-116-7	1	NUT ADAPTER	ALUMINUM, ANODIZED
6	SEE TABLE #1	1	BUSHING	RUBBER
7	SEE TABLE #1	1	WASHER	STAINLESS STEEL
8	SEE TABLE #1	1	SPRING	302 STAINLESS STEEL
9	AP-116-6	1	STUD	ALUMINUM ALLOY, ANODIZED

C AP-125-CP

TABLE #1						
AUDIO PLUG #	MILITARY PART #	SHELL ASS'Y	Ø CABLE	BUSHING	WASHER	SPRING
AP-125/1-1	M55116/1-1	AP-125-1	Ø .165 ± .010	AP-116-17	AP-116-2	AP-116-4
AP-125/1-2	M55116/1-2	AP-125-2	Ø .228 ± .010	AP-116-18	AP-116-2	AP-116-4
AP-125/1-3	M55116/1-3	AP-125-3	Ø .250 ± .010	AP-116-8	AP-116-2	AP-116-4
AP-125/1-4	M55116/1-4	AP-125-4	Ø .290 ± .010	AP-116-19	AP-116-2	AP-116-4
AP-125/1-5	M55116/1-5	AP-125-5	Ø .320 ± .010	AP-116-20	AP-116-22	AP-116-21



NOTES:
1) UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, CONNECTOR MEETS ALL GENERAL REQUIREMENTS & SPECIFICATIONS OF MIL-C-55116

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION OF NEXUS, INCORPORATED AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR ANY PURPOSE WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF NEXUS.

				DWN. BY	MNF	DATE	2/4/97	MATERIAL	
				CHECKED BY	L SMITH	DATE	9/9/97	FINISH	
				APPR. BY	L SMITH	DATE	9/9/97	WEIGHT	SCALE = 1.00 :1
D	DEL: 12° ; 36° , ADD: 36° ; 48° REF	226	8/21 2015	HR				TITLE AUDIO PLUG	
C	ADD: AP-125/5	144	1/21 2013	HR					
B	ADD P/N'S IN P/L	101	2/25 2011	HR				NEXUS STAMFORD, CONN.	
A	REVISED & REDRAWN ON CAD	0259	2/24 1997	LS					
				LET.	REVISION	CN #	DATE	CHK	DO NOT SCALE DWG.
								SHEET 1 OF 1	
								SIZE	DWG. NO.
								C	AP-125-CP

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