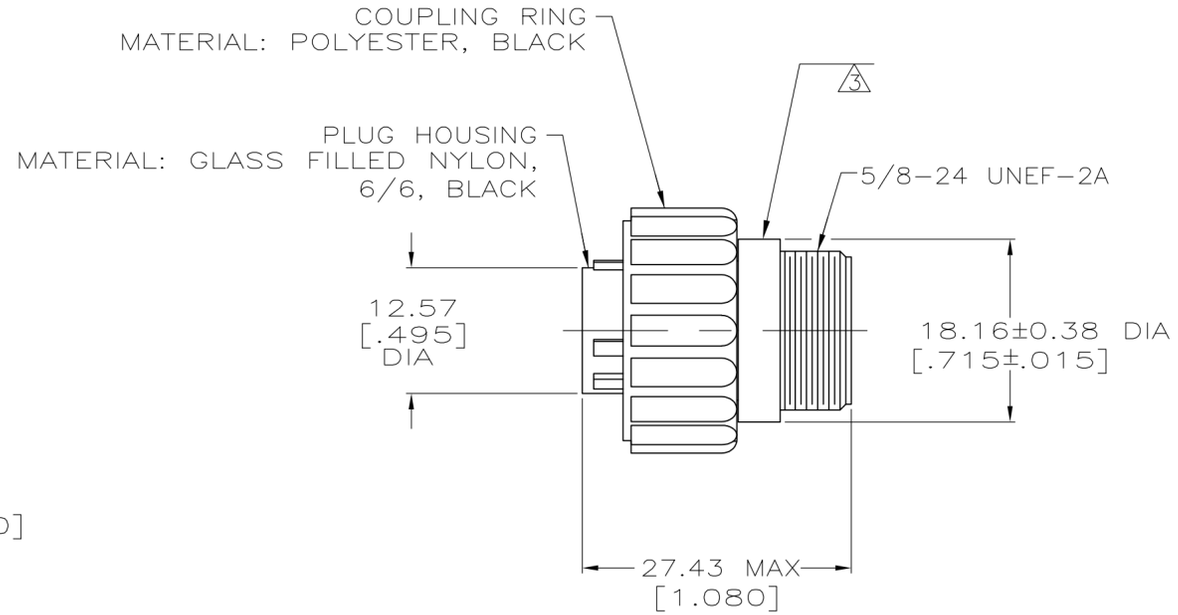
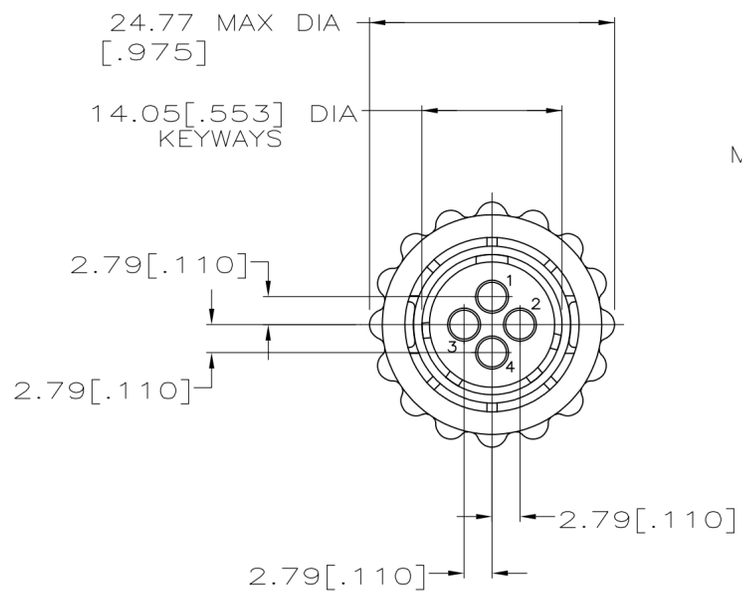


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	4	H1	REVISED PER ECO-11-004587	11MAR11	RK HMR



NOTES:

1. CAVITY IDENTIFICATION ON FRONT AND REAR FACE.
 2. WILL ACCEPT FOUR (4) MULTIMATE CONTACTS.
- MOLDED PART NUMBER THIS SURFACE. PART NUMBER MAY ALSO APPEAR ON COUPLING RING MATING FACE.

SMALL PACK	206060-2
STANDARD	206060-1
PACKAGING	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	D.GELTZ	07/26/93	TE Connectivity PLUG ASSEMBLY, STANDARD SEX, SERIES 1, 11-4, CPC	
DIMENSIONS:		CHK	R.STONE	08/11/93		
mm		APVD	-	-		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	108-10024			
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-		SIZE	A2
1 PLC ± -		WEIGHT	-		CAGE CODE	00779
2 PLC ± 0.13 [.005]		CUSTOMER DRAWING	-		DRAWING NO	C=206060
3 PLC ± -		SCALE	2:1		SHEET	1 OF 1
4 PLC ± -		REVISION	H1		RESTRICTED TO	-
ANGLES ± -						
FINISH						
MATERIAL SEE						

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