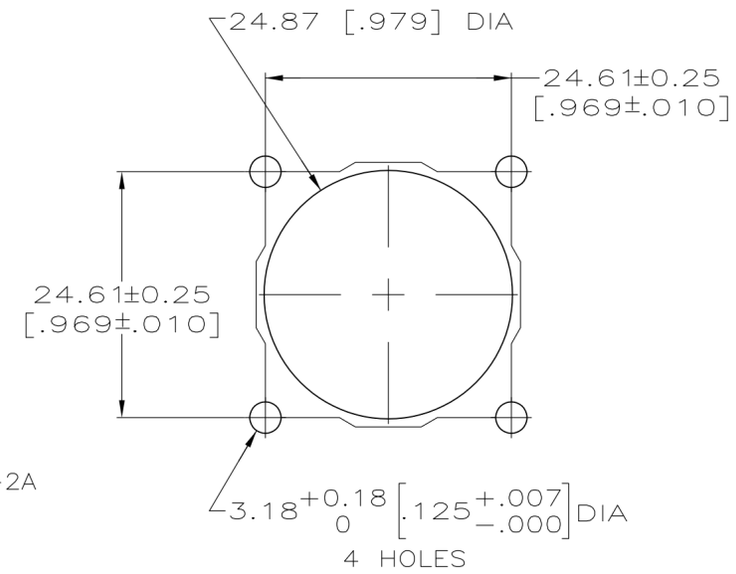
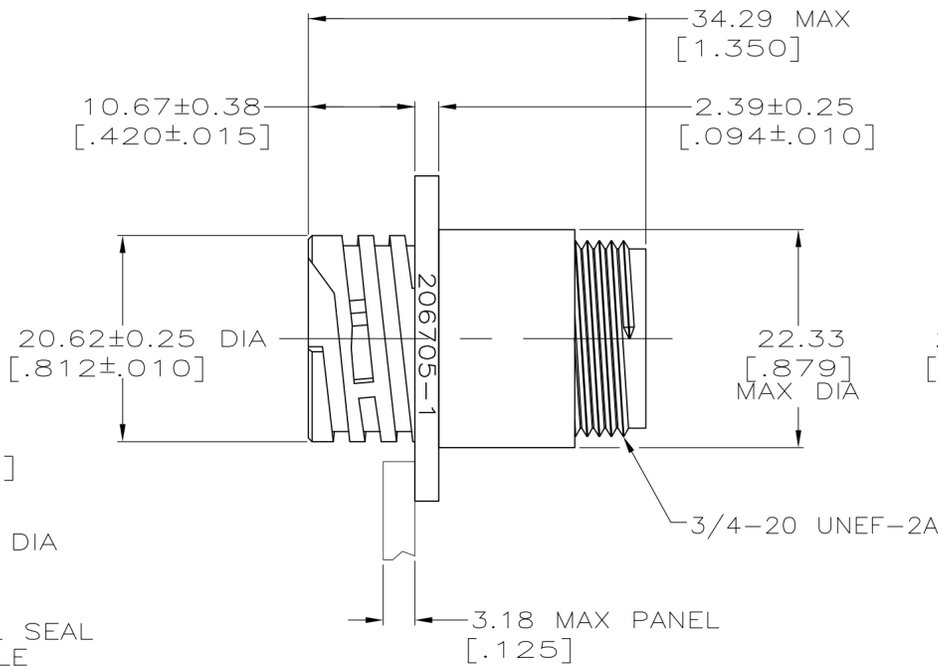
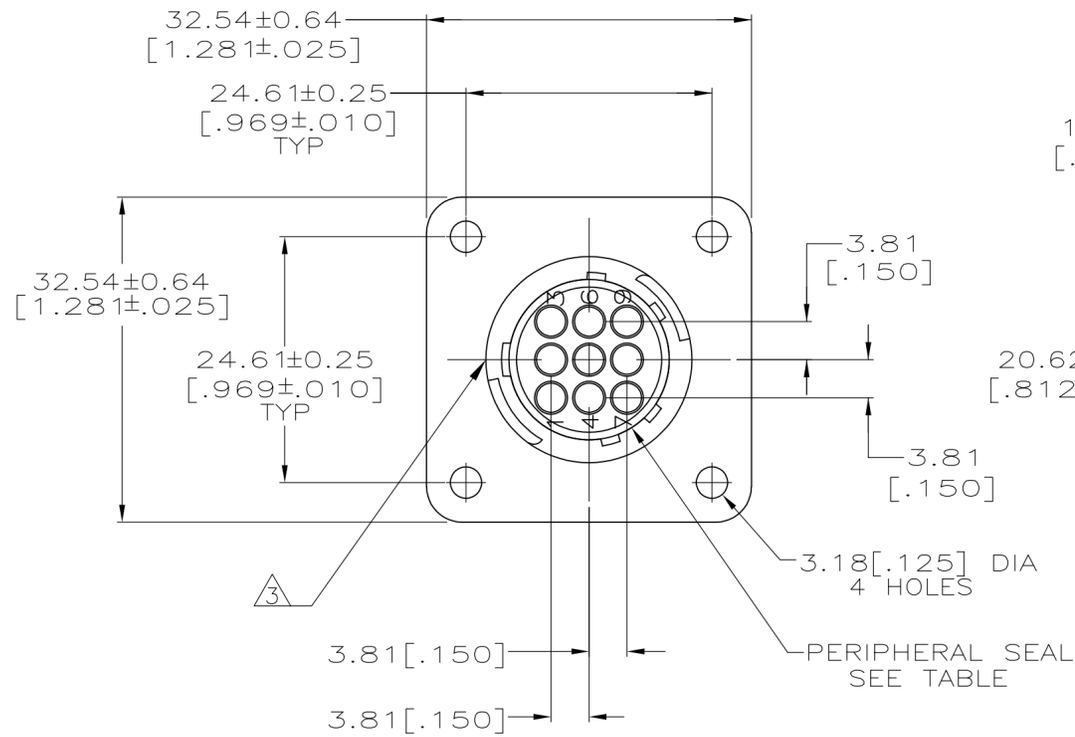


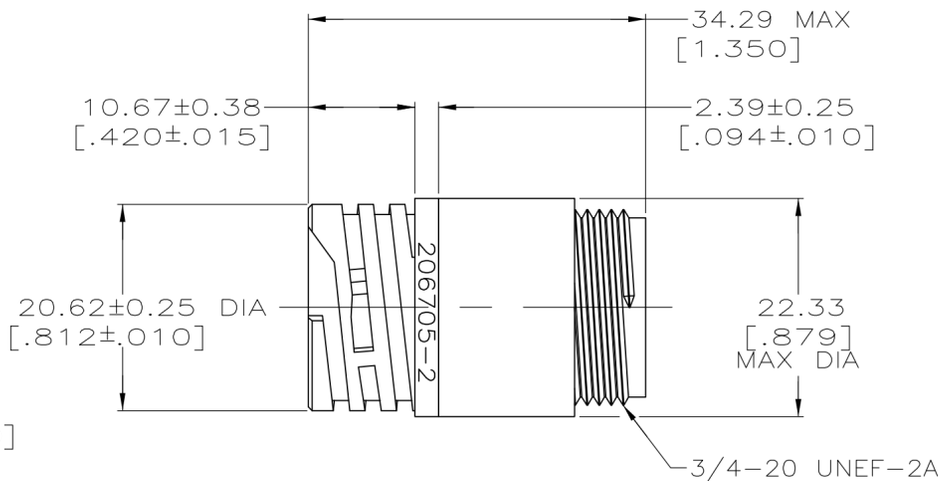
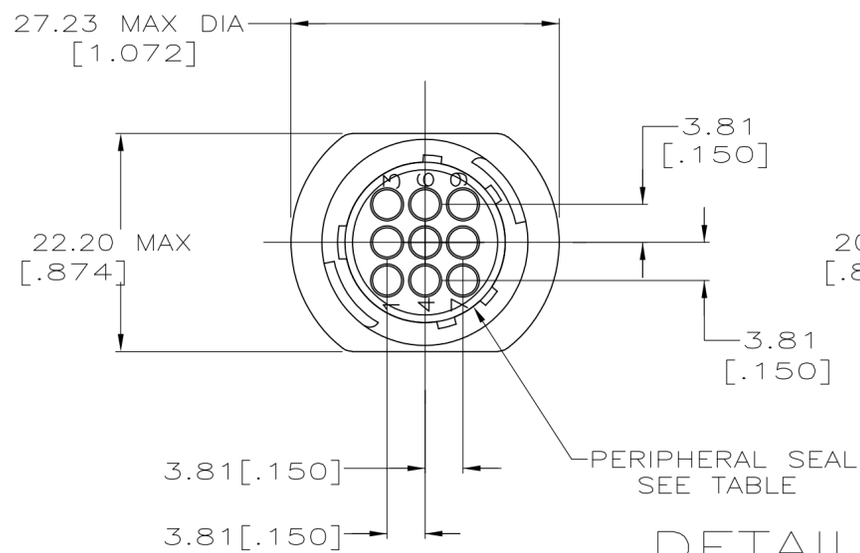
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
M		REVISED PER ECO-12-015521	28SEP12	KH MZ
N		REVISED PER ECO-17-000037	10MAR2017	RS MZ



DETAIL A

RECOMMENDED PANEL CUTOUT



DETAIL B

4	3	NO	A	206705-5
		YES	B	206705-4
		YES	A	206705-3
		NO	B	206705-2
		NO	A	206705-1
NOTES	PERIPHERAL SEAL	SEE DETAIL	PART NUMBER	

- 1 CAVITY IDENTIFICATION ON FRONT AND REAR FACE.
- 2 RECEPTACLE WILL ACCEPT NINE (9) MULTIMATE PIN CONTACTS.
- 3 WHITE DOT OVER MAJOR KEY, APPROX WHERE SHOWN.
- 4 OBSOLETE PART NUMBER.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	D.HARDY	05/19/94
CHK	R.STONE	05/20/94
APVD	-	-
PRODUCT SPEC	108-10024	
APPLICATION SPEC	-	
MATERIAL	NYLON, BLACK	FINISH
WEIGHT	-	SCALE
CUSTOMER DRAWING	SCALE	2:1

TE Connectivity

RECEPTACLE HOUSING, STANDARD
SEX, SHELL SIZE 13, CPC

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=206705	RESTRICTED TO	-
SHEET	1	OF 1	REV	N			

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