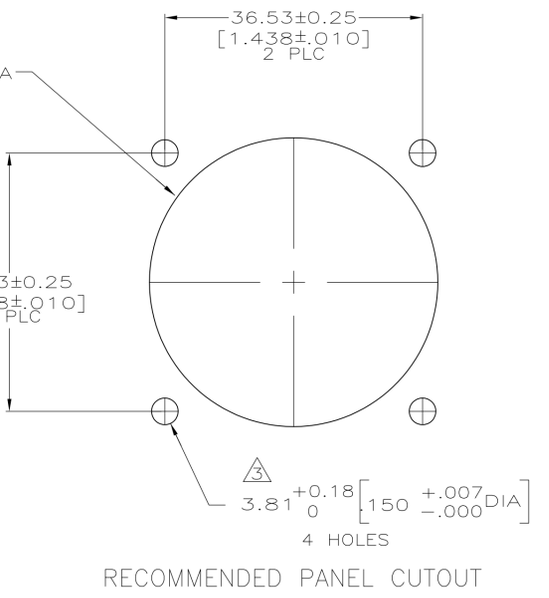
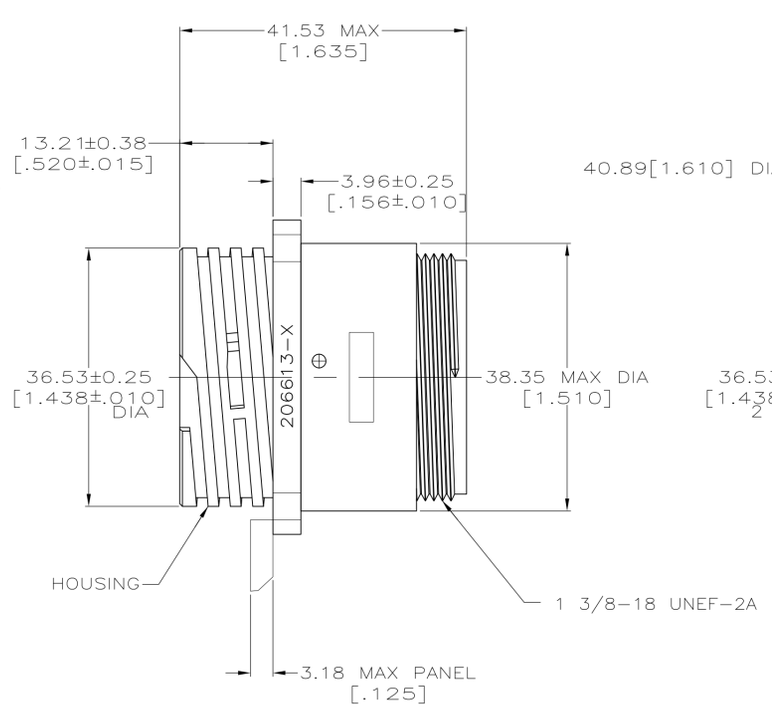
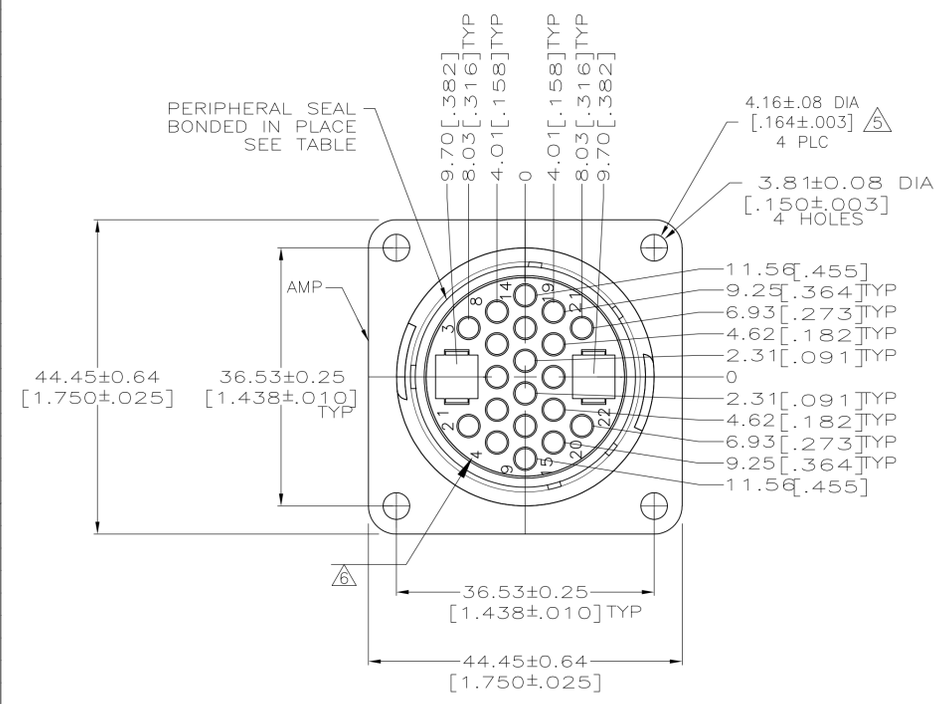
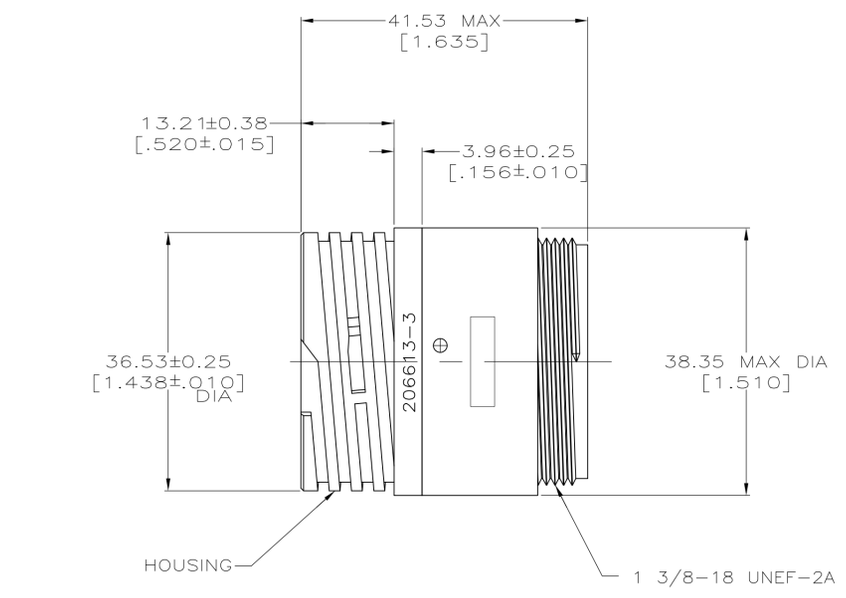
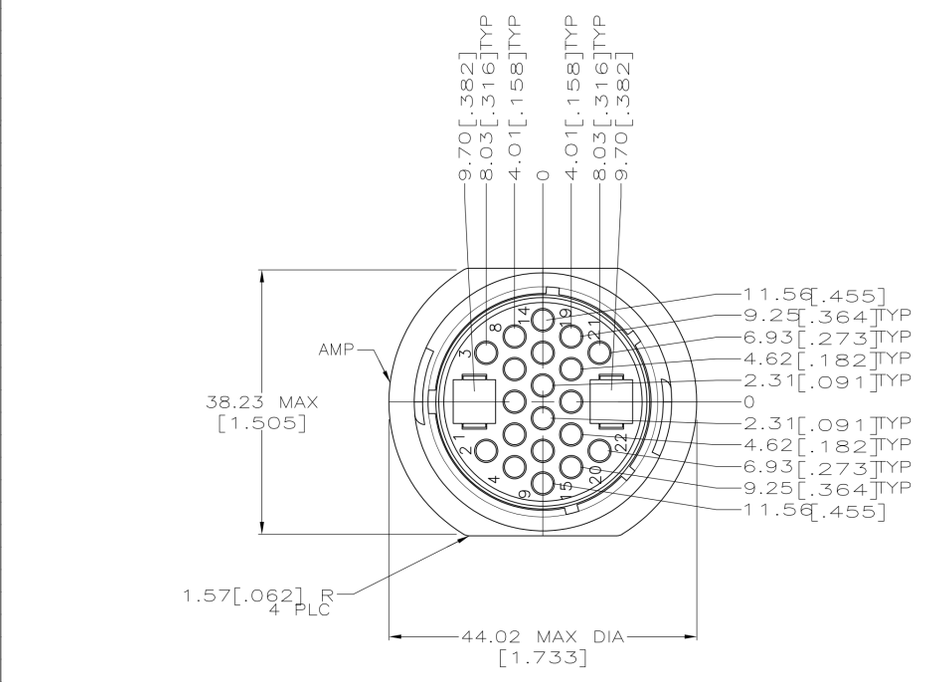


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
P2		REVISED PER ECO-11-004820	11MAR11	RK	HMR
R		REVISED PER ECR-16-017870	20APR2017	BDA	MZ



DETAIL A



DETAIL B

- WILL ACCEPT (20) MULTIMATE AND 2 TYPE XII PIN CONTACTS.
- CAVITY IDENTIFICATION ON FRONT AND REAR FACE.
- NUMBER 4 FASTENERS RECOMMENDED FOR MOUNTING.
- HOUSING: NYLON, BLACK. PERIPHERAL SEAL: ELASTOMER, GRAY.
- APPLIES TO 206613-6 ONLY.
- PERMANENT WHITE MARKED OR WHITE INK STAMPED CAVITY IDENTIFICATION.
- HOUSING: NYLON, RED. PERIPHERAL SEAL: ELASTOMER, GRAY.
- WHITE DOT NEAR POSITION 1 ON WIRE ENTRY FACE.

OBSOLETE	8/4	-	YES	A	1-206613-2
OBSOLETE	7/4	-	YES	A	206613-9
PRELIMINARY	6/4	-	YES	A	206613-7
OBSOLETE	4/4	4	NO	A	206613-6
	4/4	-	YES	A	206613-5
	4/4	-	NO	B	206613-3
	4/4	-	NO	A	206613-1
NOTES	THREADED INSERTS	PERIPHERAL SEAL	SEE DETAIL	PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DMN: M. BINNER 05/26/94
CHK: R. STONE 6-23-94

APVD: R. STONE

PRODUCT SPEC: 108-10024

APPLICATION SPEC: -

SIZE: A1 00779

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 2:1

SHEET: 1 of 1

REV: R

STE TE Connectivity

RECEPTACLE HOUSING, STANDARD SEX, SHELL SIZE 23, CPC

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