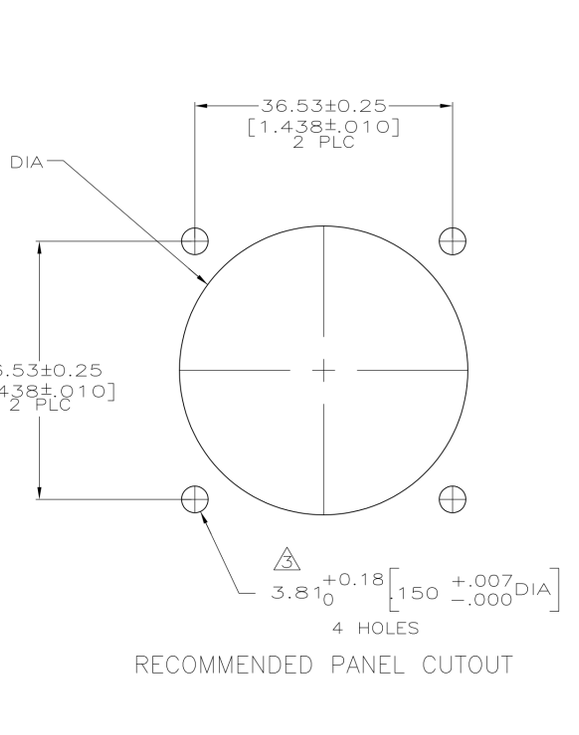
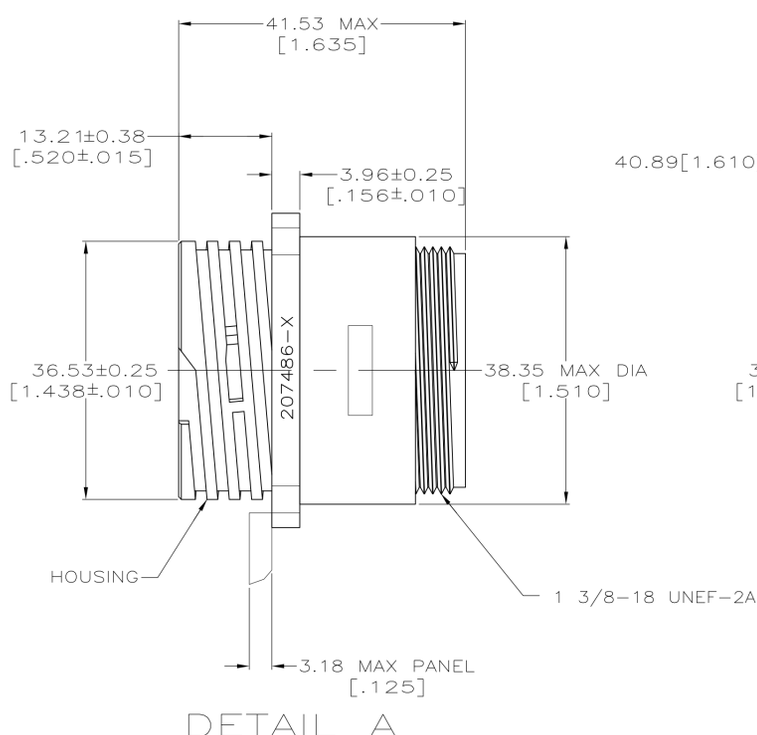
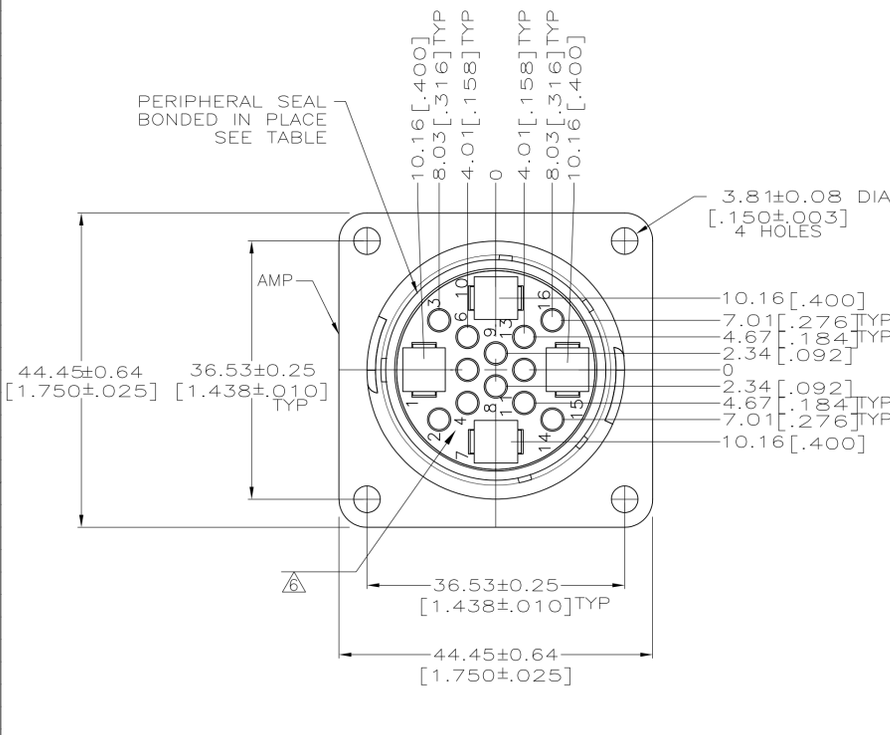
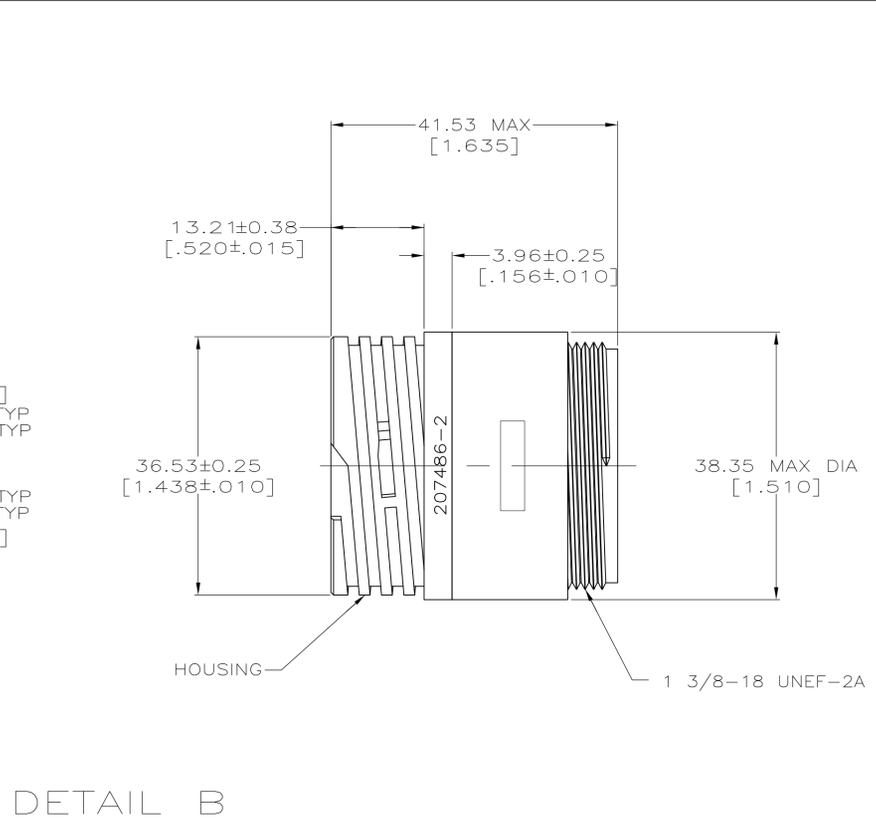
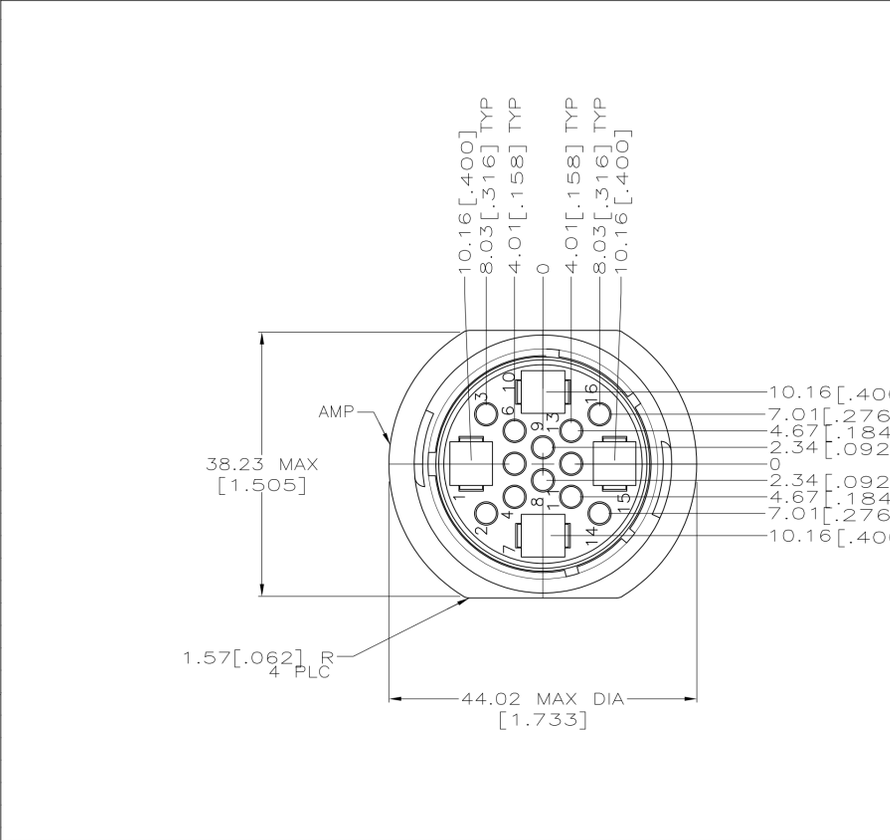


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
P2		REVISED PER ECO-11-004820	11MAR11	RK	HMR
R		REVISED PER ECR-16-017870	20APR2017	BDA	MZ



DETAIL A



DETAIL B

- WILL ACCEPT (12) MULTIMATE AND (4) TYPE XII PIN CONTACTS.
  - CAVITY IDENTIFICATION ON FRONT AND REAR FACE.
  - NO. 4 FASTENERS RECOMMENDED FOR MOUNTING.
  - THIS CONNECTOR WILL ACCEPT INSULATION DIAMETERS UP TO 3.81 [.150].
- HOUSING: NYLON, BLACK.
  - PERIPHERAL SEAL: ELASTOMER, GRAY.
  - 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.

STATUS	REVISION	DATE	BY	CHK	APVD	PART NUMBER
OBSOLETE	1					1-207486-1
OBSOLETE	2					207486-9
OBSOLETE	3					207486-7
PRELIMINARY	4					207486-6
	5					207486-5
	6					207486-2
	7					207486-1

NOTES	THREADED INSERTS	PERIPHERAL SEAL	SEE DETAIL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN M. BINNER 05/26/94	CHK R. STONE 6-23-94	APVD	NAME
0 PLC ± -	1 PLC ± -	TE Connectivity RECEPTACLE HOUSING, STANDARD SEX, SHELL SIZE 23, CPC			
2 PLC ± ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -				
4 PLC ± -	ANGLES ± -				
MATERIAL	FINISH				
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	WEIGHT CUSTOMER DRAWING	
A1	00779	C=207486	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	REV R

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9