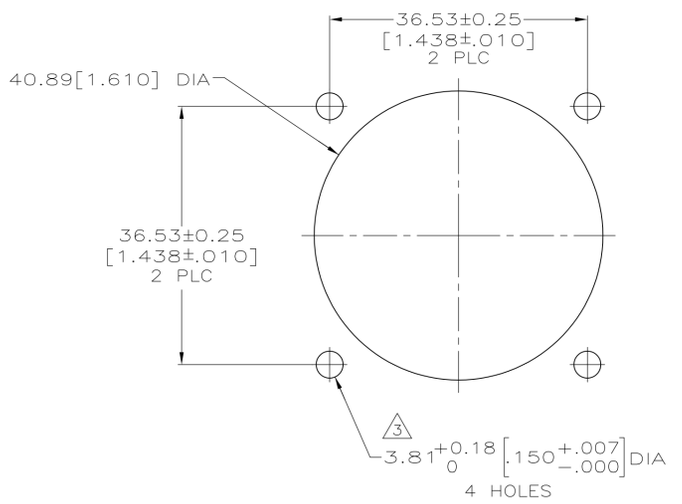
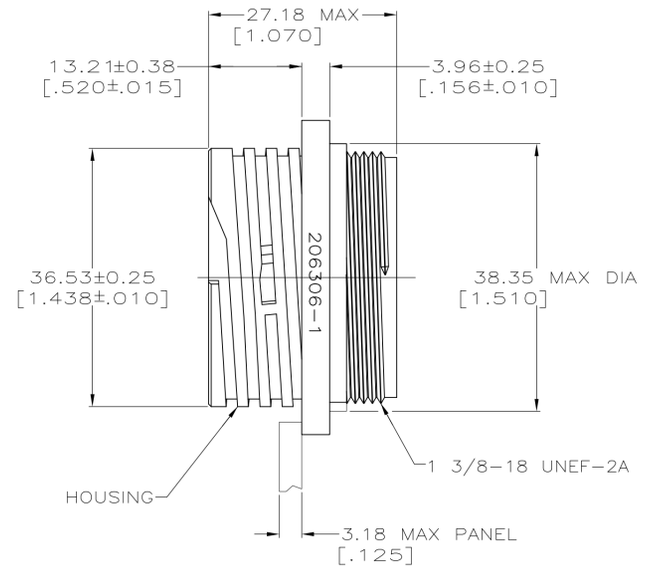
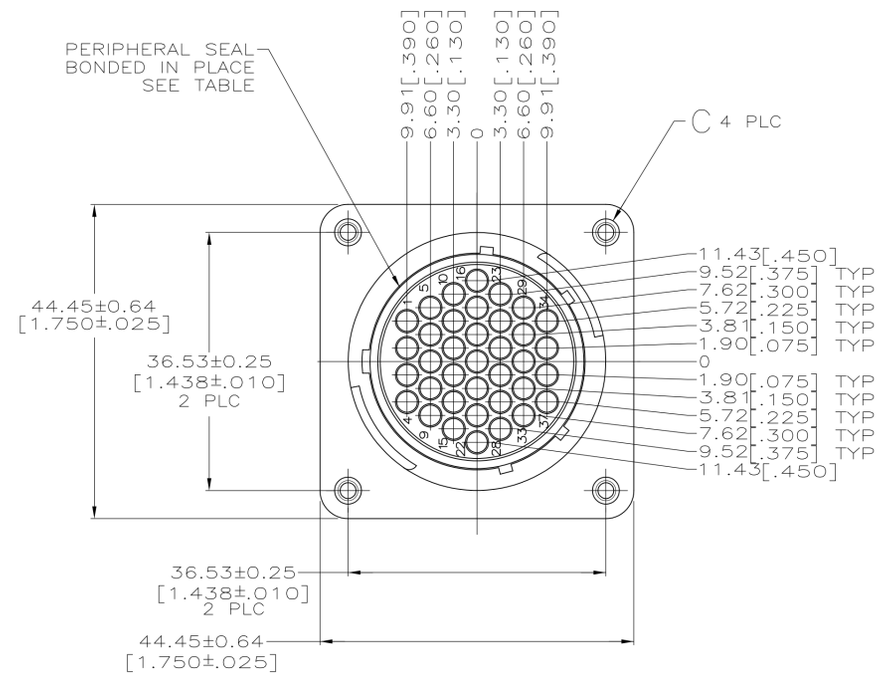
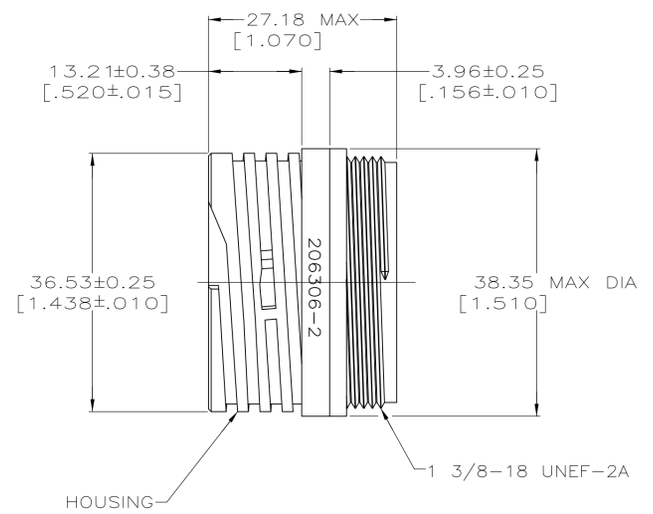
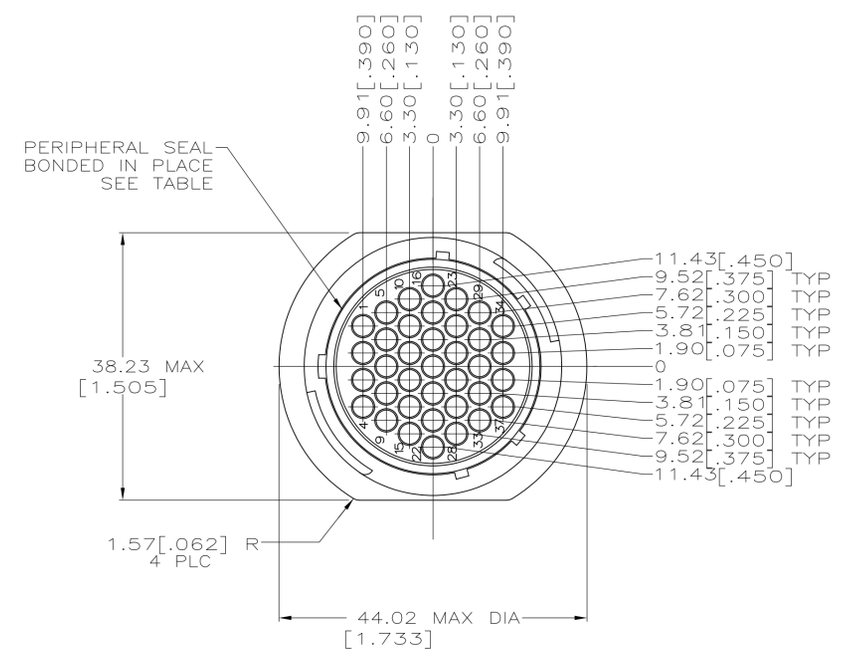


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD
L1		REVISED PER ECO-15-010630	27JUL2015	NK	MZ
M		REVISED PER ECO-17-000037	15MAR2017	RS	MZ



DETAIL A

RECOMMENDED PANEL CUTOUT



DETAIL B

STANDARD	NO	3.81 [.150] DIA HOLE	A	4	206306-8-
STANDARD	NO	3.81 [.150] DIA HOLE	A		206306-6-
STANDARD	NO	4-40 THREADED INSERT	A		206306-5
STANDARD	YES	-	B		206306-4
STANDARD	YES	3.81 [.150] DIA HOLE	A		206306-3
STANDARD	NO	-	B		206306-2
STANDARD	NO	3.81 [.150] DIA HOLE	A		206306-1
PACKAGING	PERIPHERAL SEAL		C	SEE DETAIL	PART NUMBER

- 1 CAVITY IDENTIFICATION ON FRONT AND REAR FACE.
- 2 WILL ACCEPT THIRTY-SEVEN (37) MULTIMATE SOCKET CONTACTS.
- 3 NO 4 FASTENER RECOMMENDED FOR MOUNTING.
- 4 NYLON 6/6, NATURAL.
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MM [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN D.GELTZ 07/26/93	APVD R.STONE 08/13/93	NAME
0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -	4 PLC ± -
ANGLES ± -				
MATERIAL HOUSING: NYLON, BLACK	FINISH -	WEIGHT 0.000000	SIZE A1	SCALE 2:1
INSERT: BRASS		CUSTOMER DRAWING	00779	SHEET 1 OF 1

STE TE Connectivity

RECEPTACLE HOUSING, REVERSE SEX, SHELL SIZE 23, CPC

108-10024

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