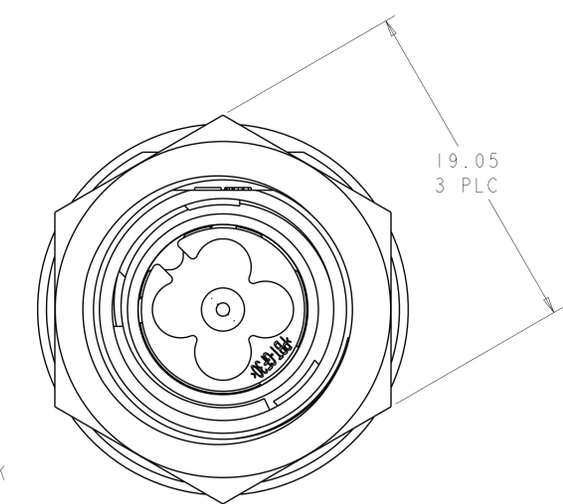
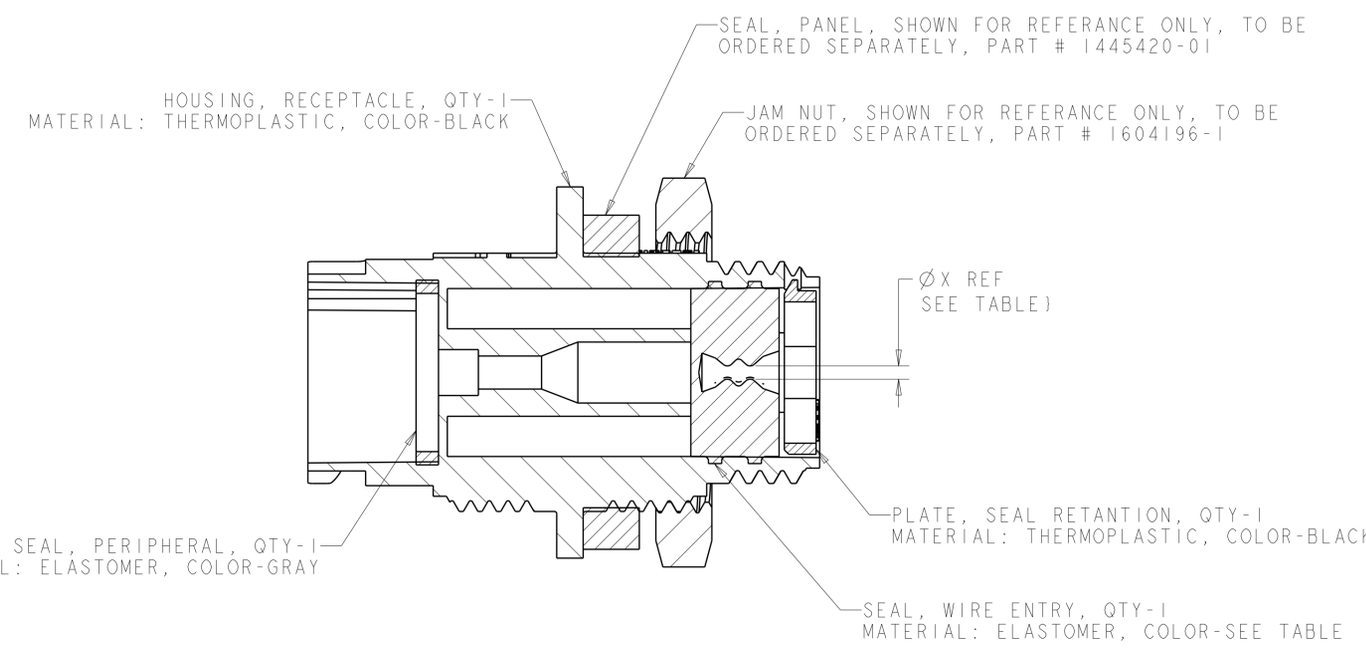
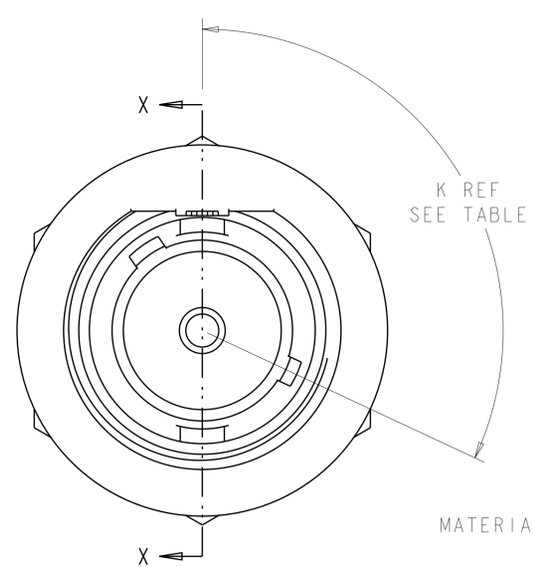
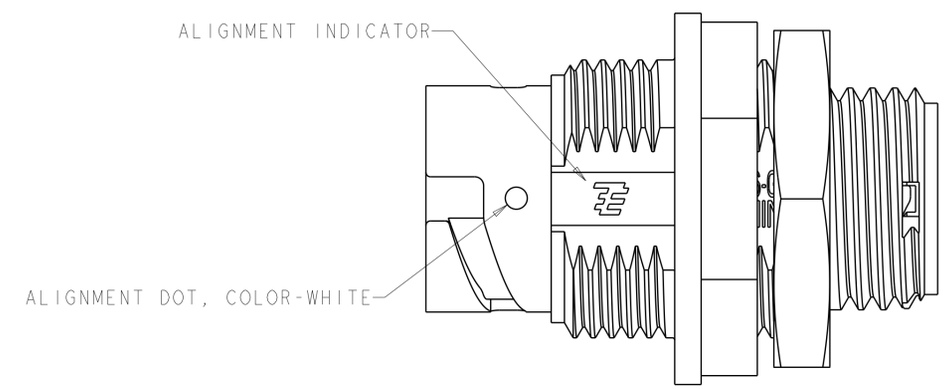
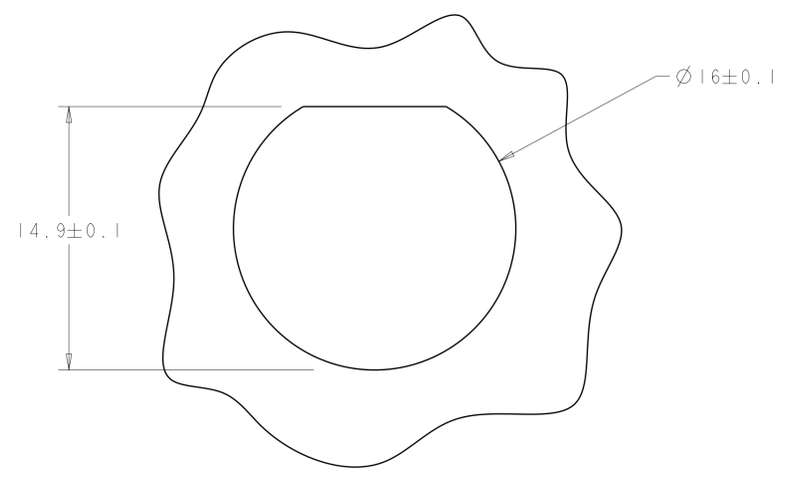
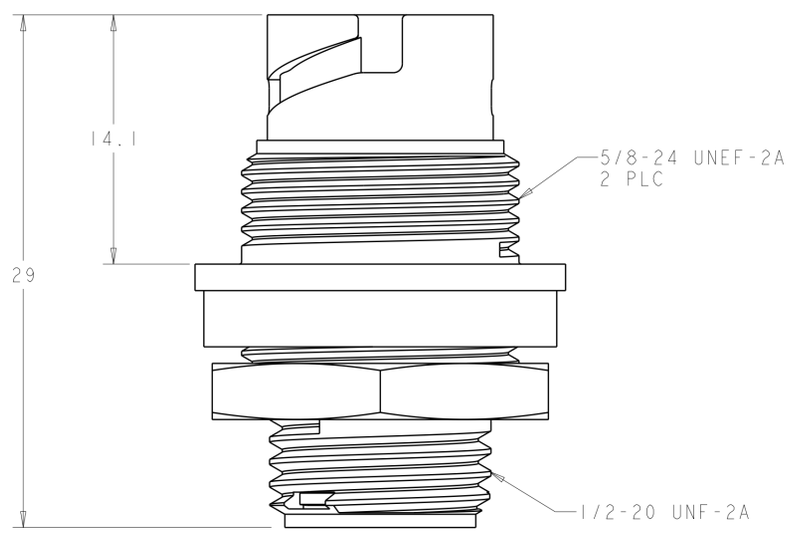


REVISIONS				
P.	LTM	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
B2		REVISED PER ECO-15-010004	11JUL2015	NK MZ
C		REVISED PER ECO-16-018352	24MAR2017	RS MZ



SECTION X-X

1. CONNECTOR CAN BE FRONT OR REAR PANEL MOUNTED.
 △ MAX PANEL THICKNESS - 3.18



SUGGESTED PANEL CUTOUT △

OBSOLETE	YELLOW	Ø0.75	130°	1445539-04
	NATURAL	Ø1.5	115°	1445539-03
OBSOLETE	NATURAL	Ø1.5	130°	1445539-02
	YELLOW	Ø0.75	115°	1445539-01
	SEAL, WIRE ENTRY COLOR	Ø X REF	K REF	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S WUEST 08MAY2001	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK G DOUTY 08MAY2001		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD H WAKEEM 13JUN2003	NAME ASSEMBLY, RECEPTACLE, SIZE 8, 1 POSITION, PANEL MOUNT, MINI CPC	
0 PLC ±0.5		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
1 PLC ±0.13		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
2 PLC ±0.013		WEIGHT	A100779C=1445539	
3 PLC ±0.001		CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ±0.0001				REV C
ANGLES ±0.0001				
FINISH				
MATERIAL SEE CALLOUT				

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