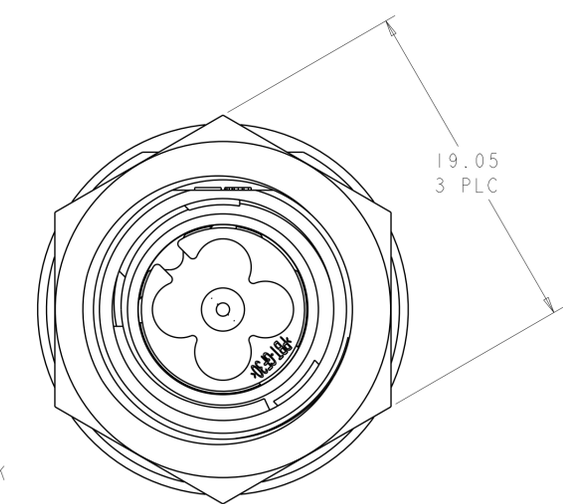
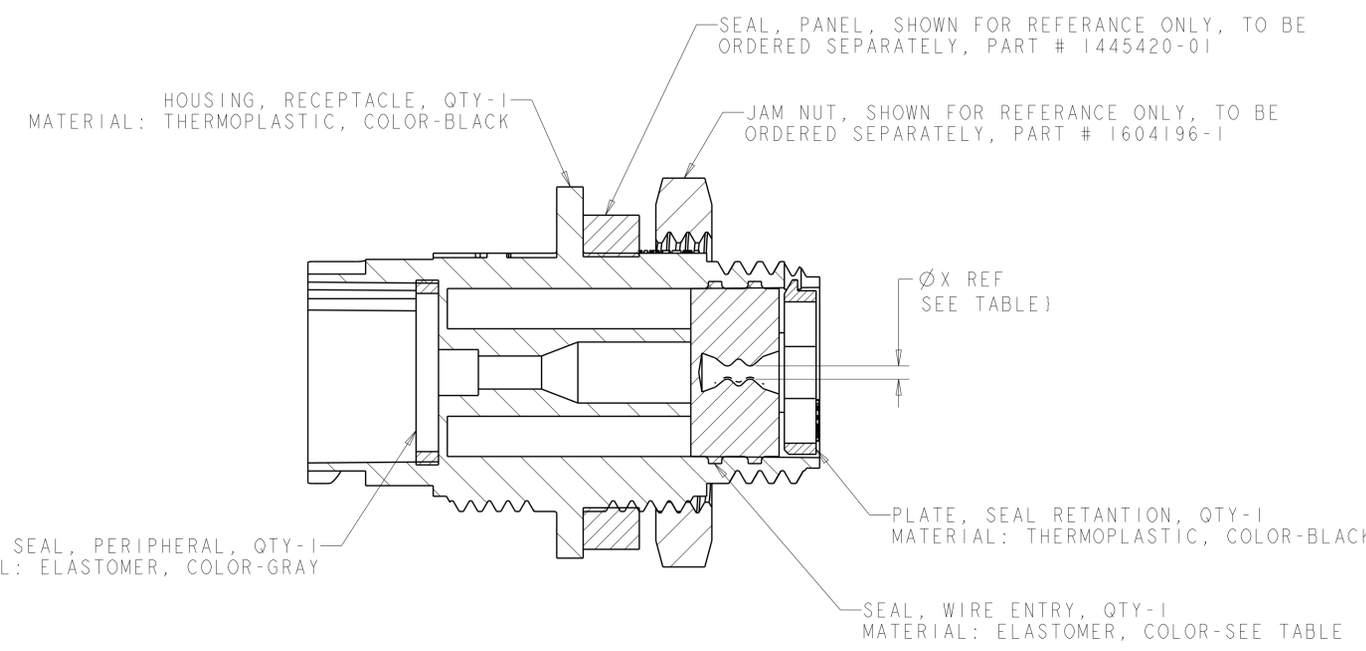
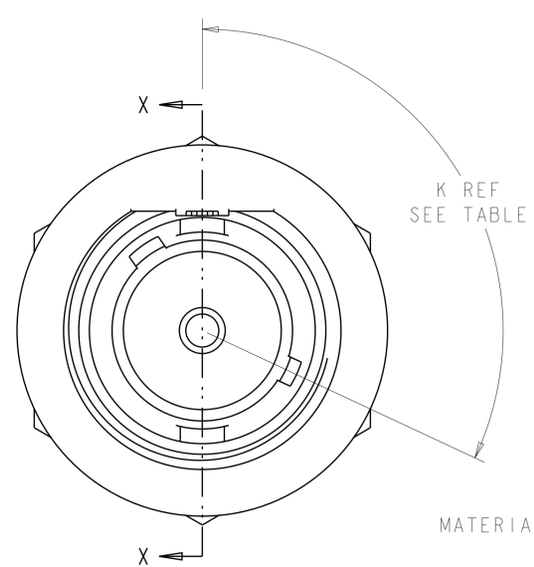
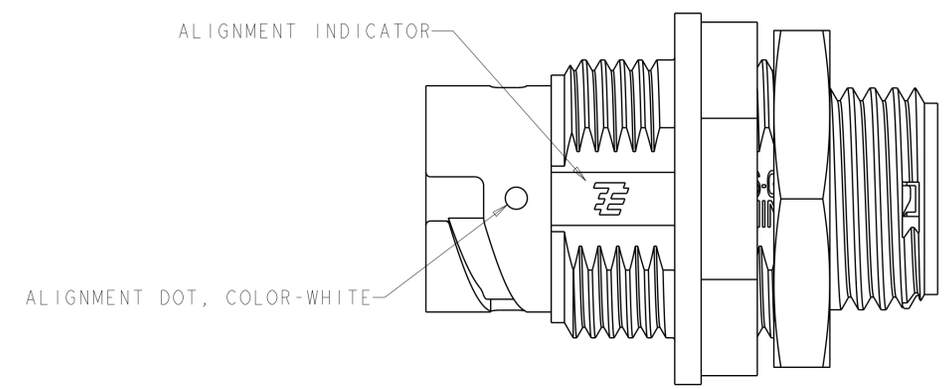
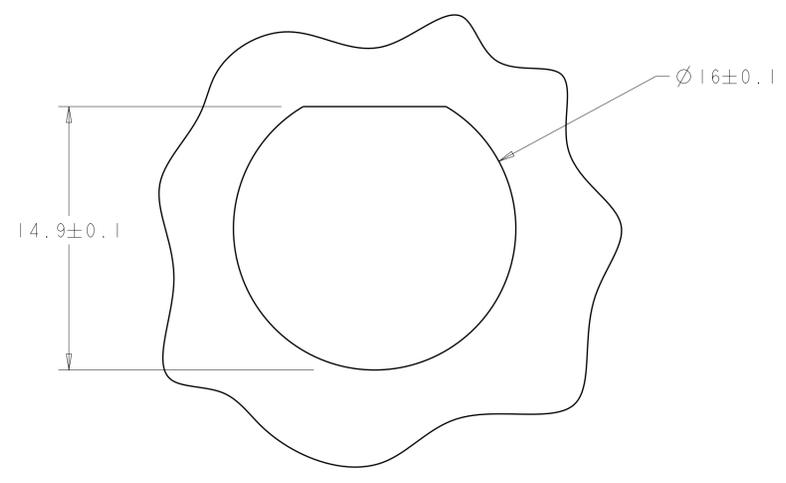
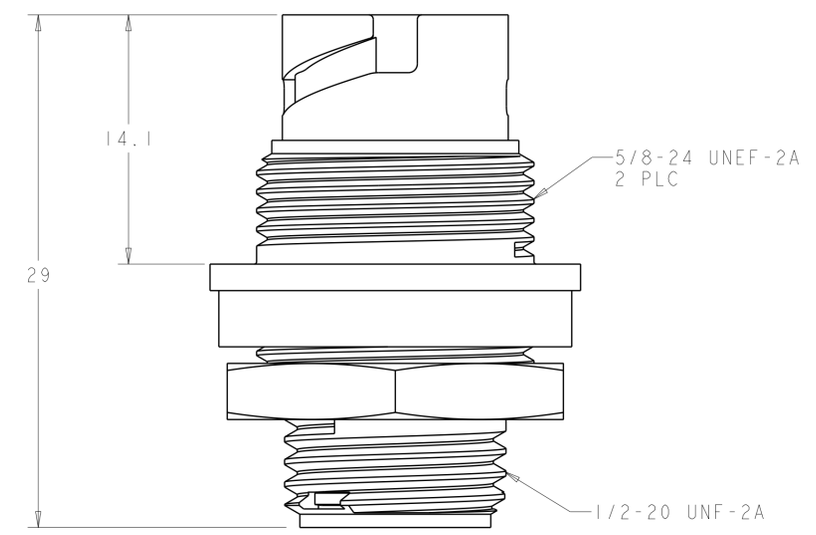


REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
B2		REVISED PER ECO-15-010004	11JUL2015	NK MZ
C		REVISED PER ECO-16-018352	24MAR2017	RS MZ



SECTION X-X

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



SUGGESTED PANEL CUTOUT △

OBSOLETE	YELLOW	Ø 0.75	130°	1445539-04
	NATURAL	Ø 1.5	115°	1445539-03
OBSOLETE	NATURAL	Ø 1.5	130°	1445539-02
	YELLOW	Ø 0.75	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 RESTRICTED TO	
1 PLC ±0.13		APPLICATION SPEC	A100779C=1445539	
2 PLC ±0.013		WEIGHT	SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV C	
3 PLC ±0.001		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ±0.0001				
ANGLES ±0.0001				
FINISH				
MATERIAL SEE CALLOUT				



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.