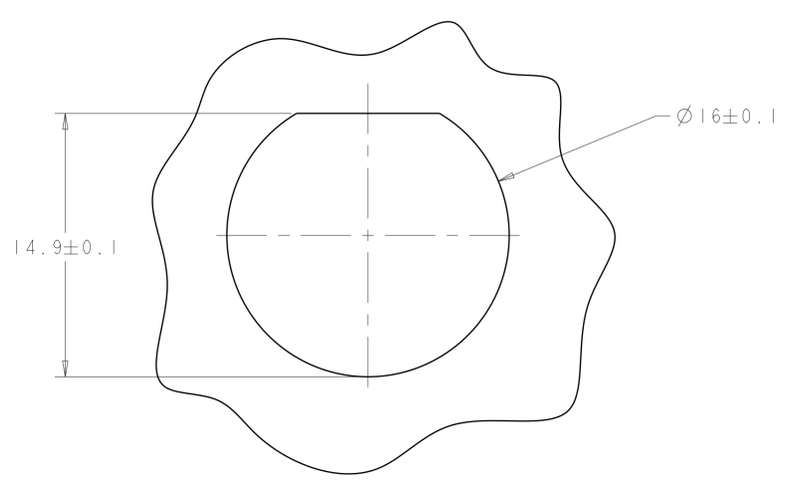
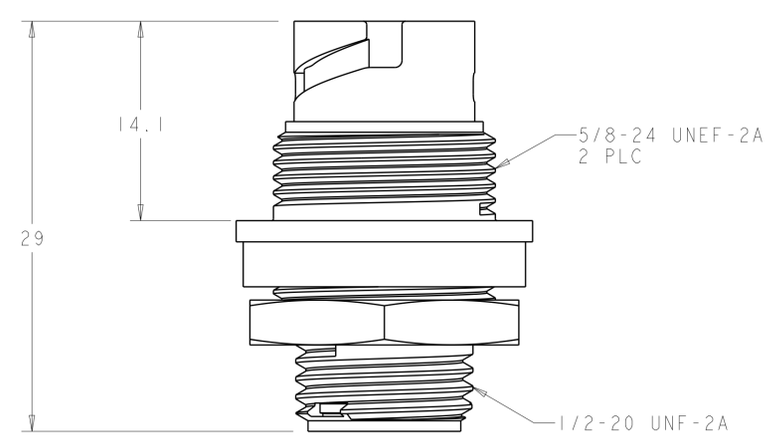
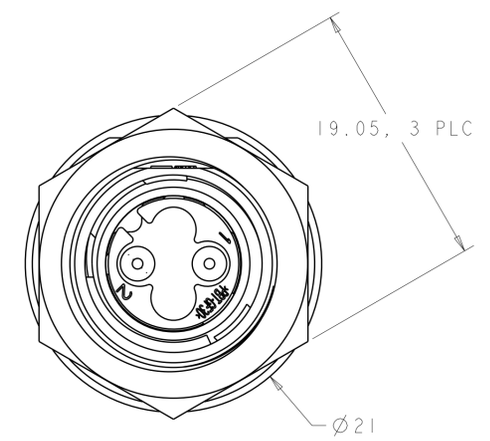
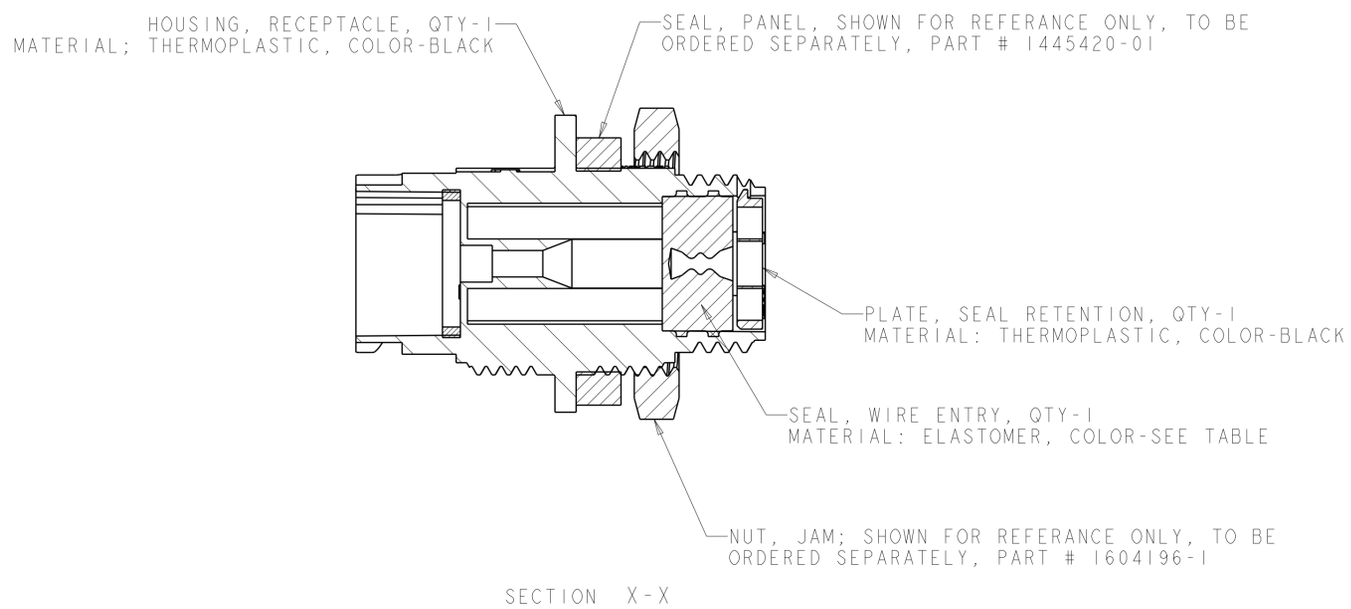
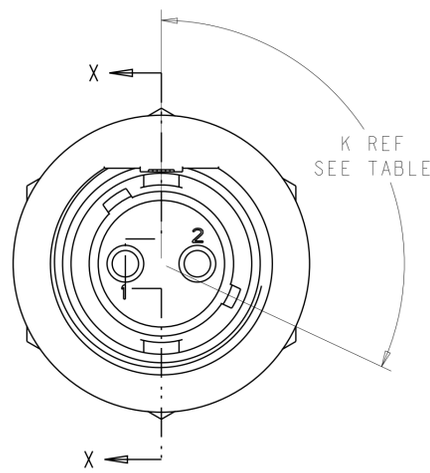
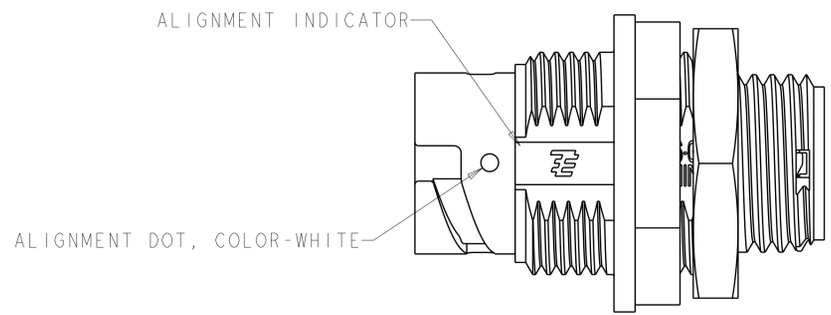


REVISIONS				
P.	LTM	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
B3		REVISED PER ECO-15-010004	13JUL2015	NK MZ
C		REVISED PER ECO-16-018352	24MAR2017	RS MZ



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

OBSOLETE	YELLOW	Ø0.75	130°	1445538-04
	NATURAL	Ø1.5	115°	1445538-03
OBSOLETE	NATURAL	Ø1.5	130°	1445538-02
	YELLOW	Ø0.75	115°	1445538-01
	SEAL, WIRE ENTRY COLOR	ØX REF	K REF	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: S. WIEST 08MAY2001
 CHK: G. DOUITY 08MAY2001
 APVD: H. WAKEEM 13JUN2003

STE TE Connectivity

NAME: ASSEMBLY, RECEPTACLE, SIZE 8, 2 POSITION, PANEL MOUNT MINI CPC

SIZE: A1 00779 C=1445538

MATERIAL: SEE CALLOUT
 FINISH: -
 WEIGHT: -
 CUSTOMER DRAWING

SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV C

SUGGESTED PANEL CUTOUT 2



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331