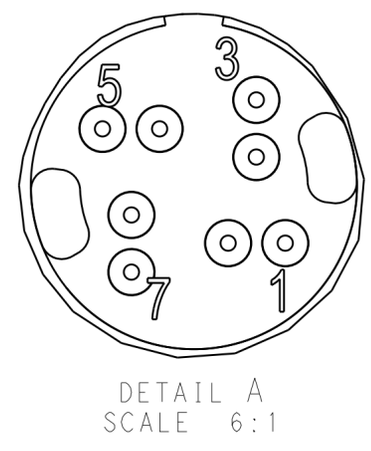
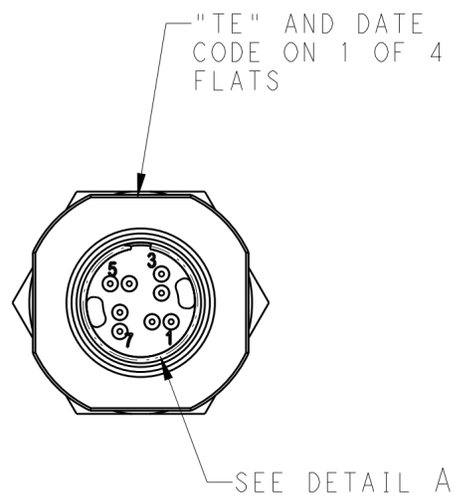
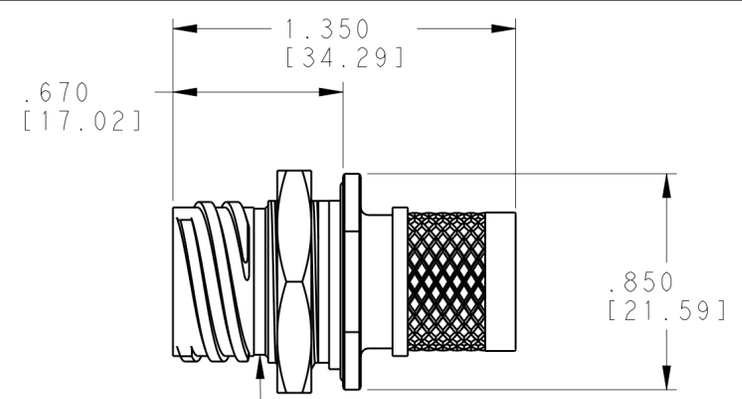


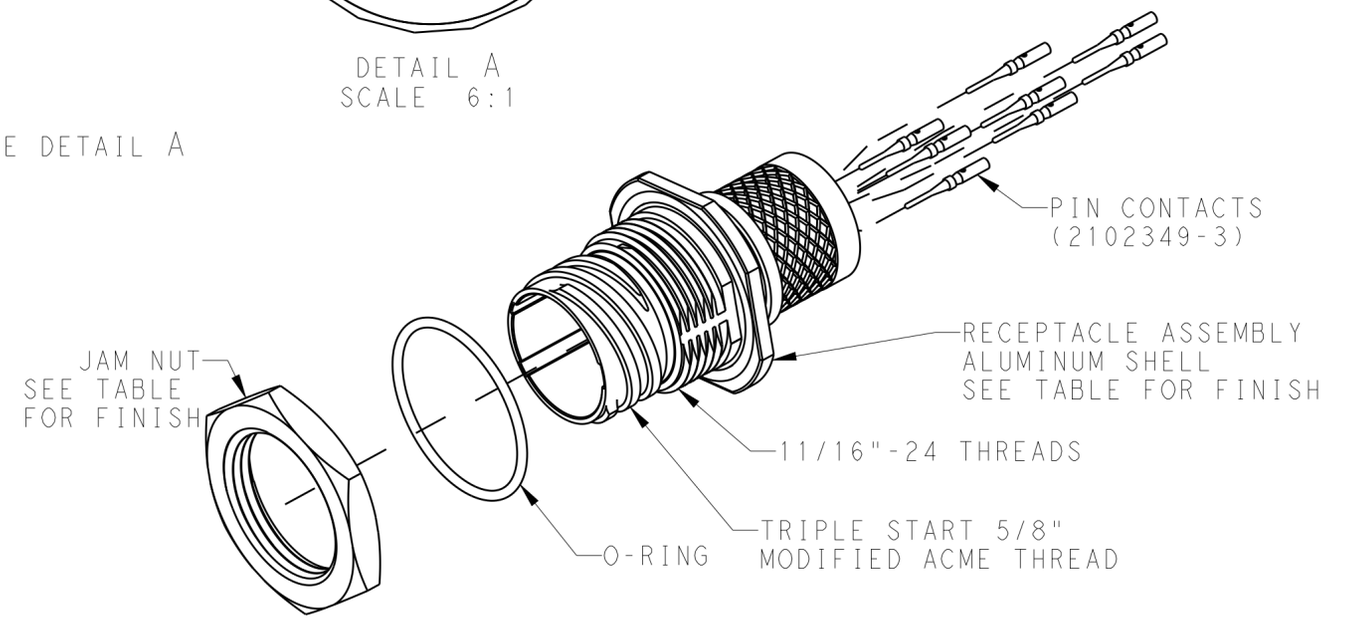
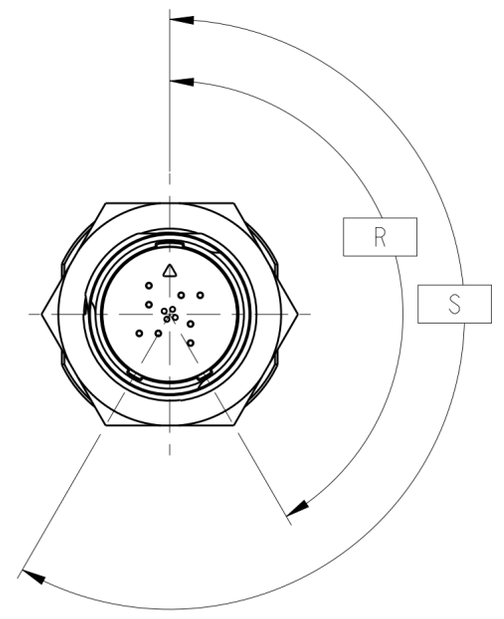
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B		REV PER ECO 13-001557	2-12-13	CT	DM		

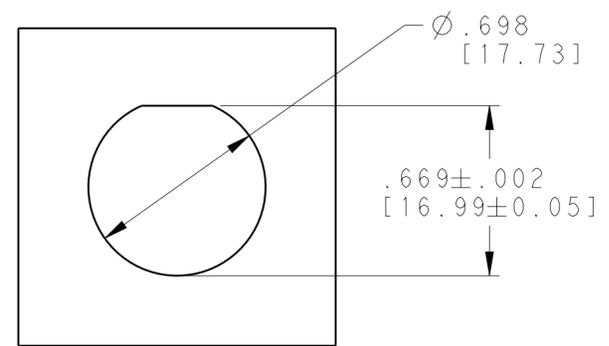


RED FULL MATE INDICATOR

KEY OPTION	KEY ROTATION	
	"R"	"S"
NORMAL	150°	210°
A	140°	215°
B	132°	248°



- 1, -3 AND -5 ARE ELECTROLESS NICKEL PLATE PER MIL-C-26074.
- 2, -4 AND -6 ARE BLACK ZINC NICKEL PER AMS-2417.
- O-RING AND NUT ARE ASSEMBLED TO SHELL. CONTACTS SHALL BE PACKAGED SEPARATELY IN KIT.



1/8" MAX PANEL THICKNESS

1	-	1	10	B	BLACK ZINC NICKEL PLATE	2102352-6
-	1	1	10	B	NICKEL PLATE	2102352-5
1	-	1	10	A	BLACK ZINC NICKEL PLATE	2102352-4
-	1	1	10	A	NICKEL PLATE	2102352-3
1	-	1	10	NORMAL	BLACK ZINC NICKEL PLATE	2102352-2
-	1	1	10	NORMAL	NICKEL PLATE	2102352-1
JAM NUT BLACK ZINC NICKEL PLATE	JAM NUT NICKEL PLATE	O-RING FLUOROSILICONE	PIN CONTACT 50µ GOLD PLATE	KEYING OPTION	FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M (ISO STANDARDS)

DIMENSIONS: INCHES [mm]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	±.005 [0.13]
4 PLC	±
ANGLES	±
FINISH	±

MATERIAL: -

APPROVALS:

DWN	09 JUN 2011	MCKIBBEN, JOHN
CHK	09 JUN 2011	DOWHOWER, KENNETH
APVD	09 JUN 2011	DOWHOWER, KENNETH

PRODUCT SPEC: 108-2482

APPLICATION SPEC: 114-32025

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 2:1

SHEET 1 OF 1

REV B

STE TE Connectivity

RECEPTACLE ASSEMBLY KIT

SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C-2102352 RESTRICTED TO: -



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](mailto:org@eplast1.ru)

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