

4

3

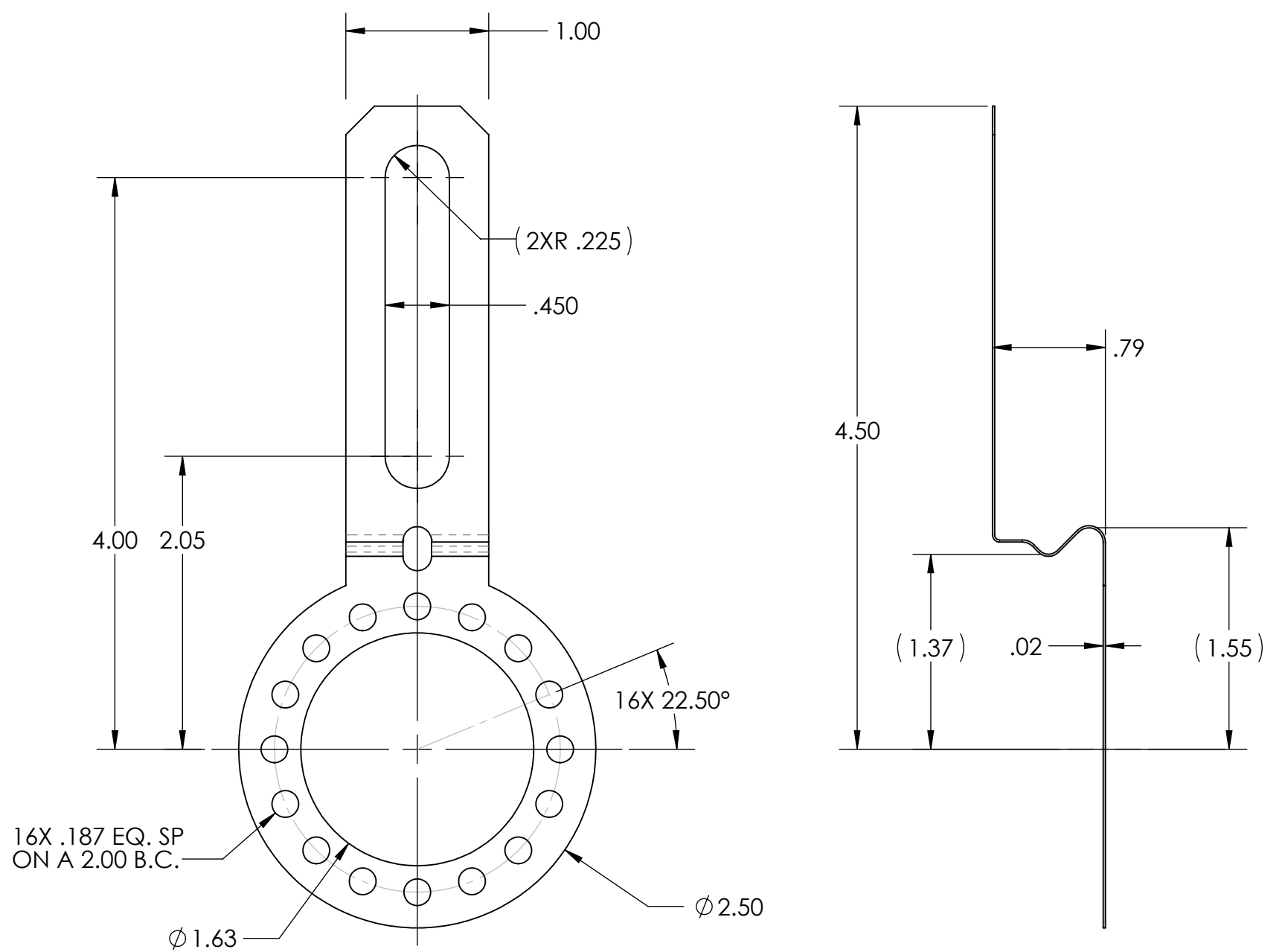
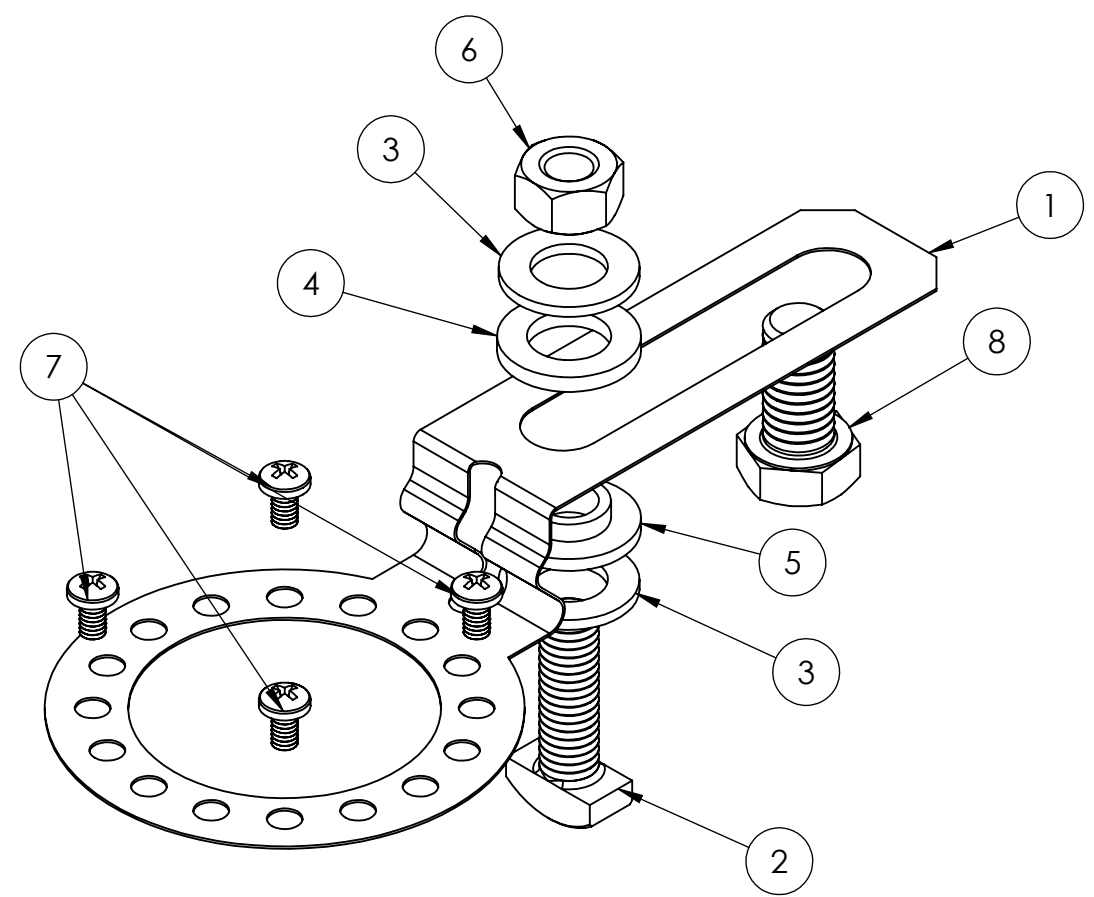
2

1


ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION	QTY
1	38360-003	TETHER ARM	1
2	33029-002	T-BOLT, ZINC PLATE	1
3	MS15795-813	5/16 FLAT WASHER	2
4	25031-001	NYLON FLAT WASHER	1
5	25030-006	NYLON SHOULDER-WASHER	1
6	MS35690-510	5/16-18UNC HEX NUT	1
7	330PP-6321/4L	6-32X1/4 PAN-HEAD SCREW	4
8	330HHCS5/1611/4	5/16 HEX HEAD CAP SCREW	1

ZONE	REV.	REVISION DESCRIPTION	ECN NO.	DATE

P/N 31215-002



ORDER P/N 31215-002  
 NOTE: THE TETHER ARM, NYLON WASHERS, FLAT WASHERS AND THREE #6-32 SCREWS WILL BE USED IN ALL INSTALLATIONS. EITHER THE T-BOLT OR THE HEX HEAD BOLT WILL BE USED WITH OR WITHOUT THE HEX NUT DEPENDING UPON THE INSTALLATION REQUIREMENTS.

<b>UNCONTROLLED COPY</b>		 BEI SENSORS 1461 LAWRENCE DRIVE THOUSAND OAKS, CA 93120	
FIRST ISSUE DATE: 04/19/19 DRAWN: DRC APPROVED: MFB DATE: 04/19/19	SENSATA TECHNOLOGIES PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL. NEITHER THIS PRINT NOR THE INFORMATION CONTAINED HEREON IS TO BE USED AGAINST THE INTERESTS OF SENSATA TECHNOLOGIES OR AGAINST THE INTERESTS OF ANY OF ITS AFFILIATED COMPANIES OR WHOLLY OWNED SUBSIDIARIES.		TITLE <h3 style="text-align: center;">HS25 R2 TETHER ARM KIT</h3>
ECN:  DATE:	INTERPRET DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5-2009. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS] AND ARE INTENDED AS NOMINAL SEE PRODUCT SPECIFICATIONS FOR MORE DETAILS.		SIZE <b>B</b>
MATERIAL: CRES STEEL; NYLON (INSULATOR WASHERS); HALF HARD 300 SERIES STAINLESS STEEL (TETHER ARM)	DO NOT SCALE DRAWING	THIRD ANGLE PROJECTION	DWG NO. <h2 style="text-align: center;">09917-001</h2>
		SCALE 1:1	SOLIDWORKS SHEET 1 OF 1

4

3

2

1

DEVICE: PROJECT:



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.