

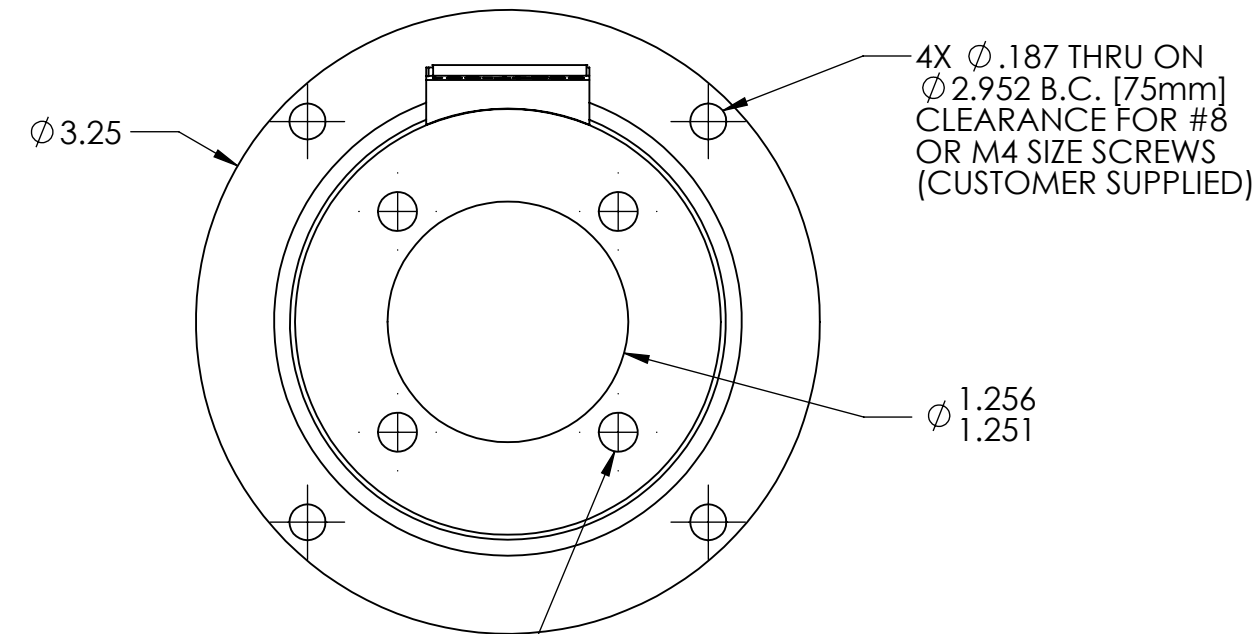
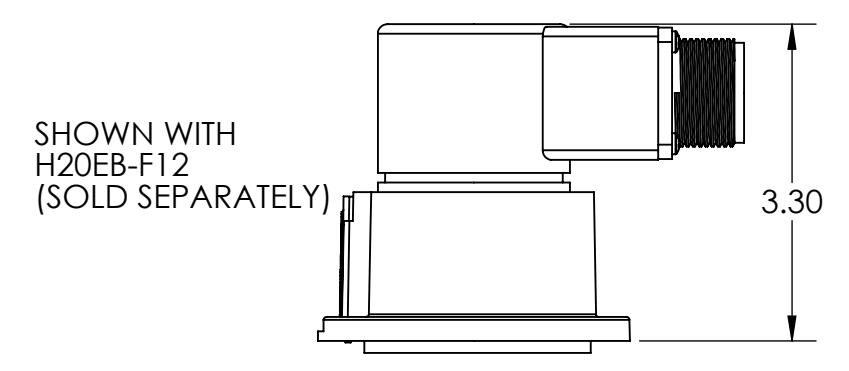
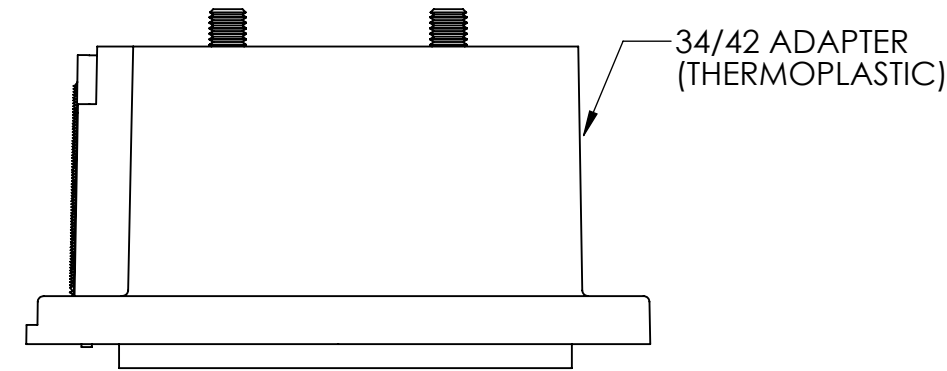
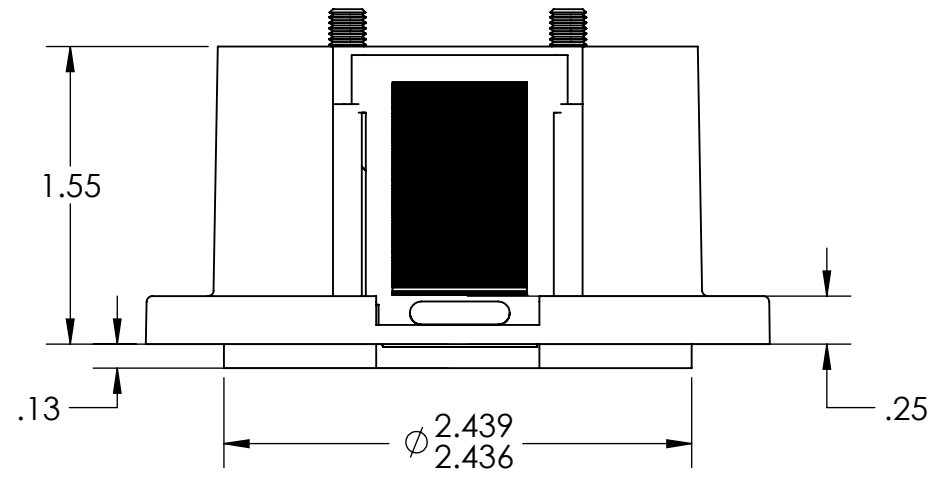
4

3

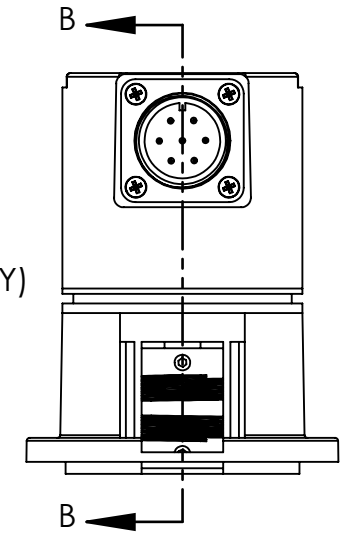
2

1

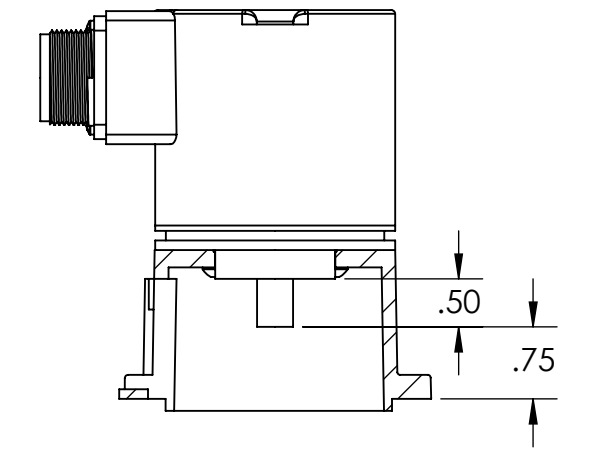
ZONE	REV.	REVISION DESCRIPTION	ECN NO.	DATE



SHOWN WITH H25E-F45 AND COUPLING (SOLD SEPARATELY)



SHOWN WITH SLIDING PLATE REMOVED

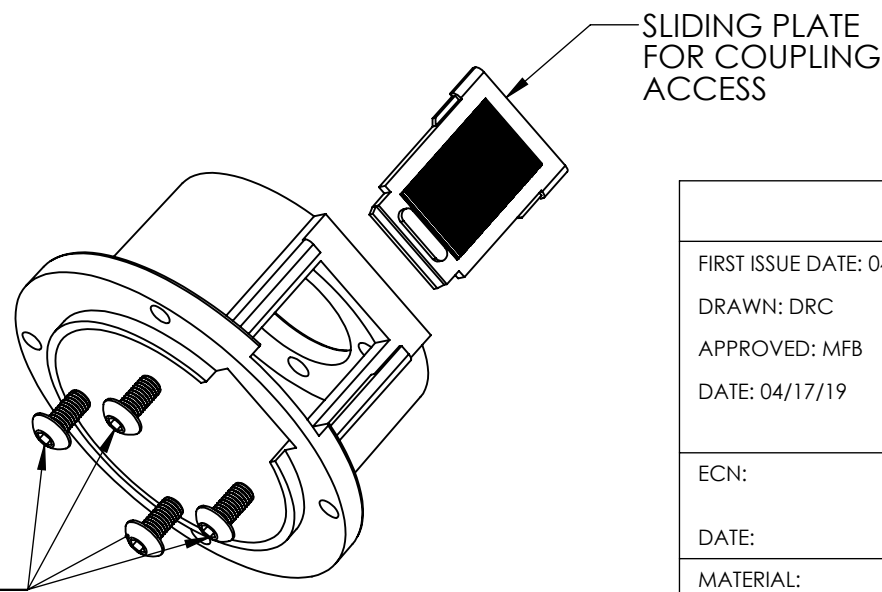


SECTION B-B SCALE 1 : 2

4X ϕ .203 THRU ON ϕ 1.875 B.C. (FITS H25E WITH F45 AND H20E WITH F12)

KIT INCLUDES:
34/42 ADAPTER, SCREWS
AND ACCESS PLATE

4X #10-32 X 3/8
BUTTON HEAD
SCREWS (1/8 HEX)



NOTE: USE ENCODER WITH .50 SHAFT EXTENSION FOR PROPER CLEARANCE

UNCONTROLLED COPY

FIRST ISSUE DATE: 04/17/19
DRAWN: DRC
APPROVED: MFB
DATE: 04/17/19
ECN:
DATE:
MATERIAL:
THERMOPLASTIC,
CRES STEEL

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.
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.
DO NOT SCALE DRAWING
THIRD ANGLE PROJECTION

Sensata Technologies BEI SENSORS
1461 LAWRENCE DRIVE
THOUSAND OAKS, CA 93120

TITLE P/N 31170-001 NEMA 34/42 MOTOR ADAPTER KIT FOR H20/H25		
SIZE B	DWG NO. 09908-001	REV. .
SCALE 1:1	SOLIDWORKS	SHEET 1 OF 2

4

3

2

1

DEVICE: PROJECT:

4

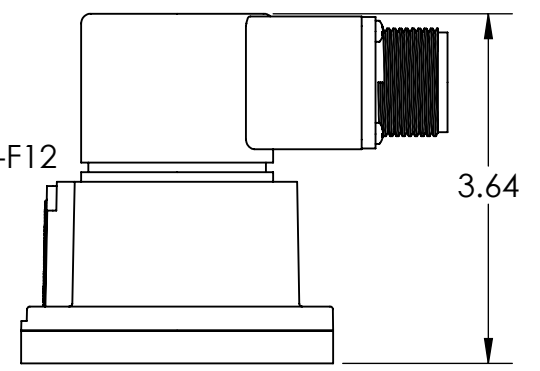
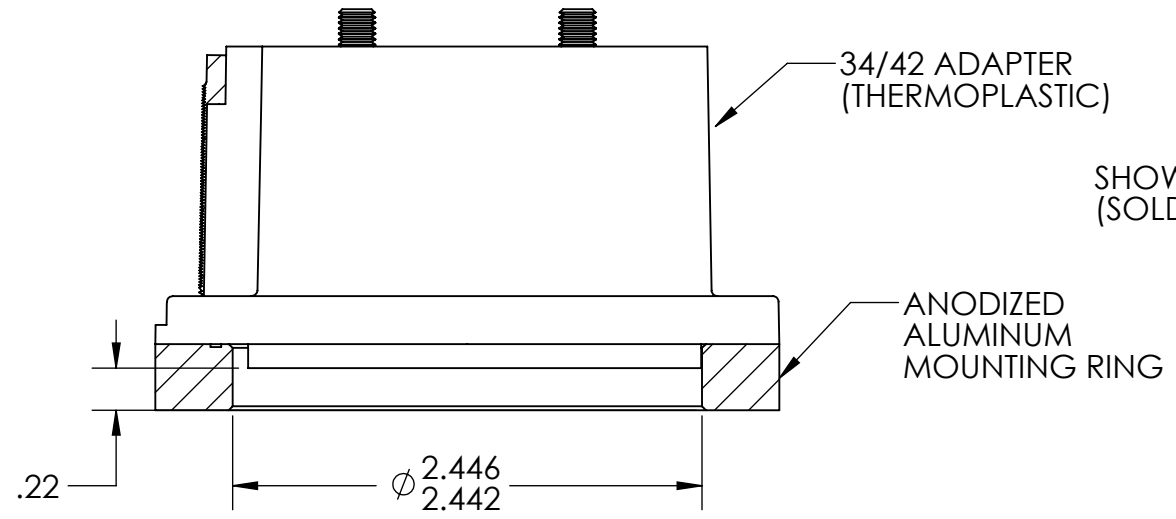
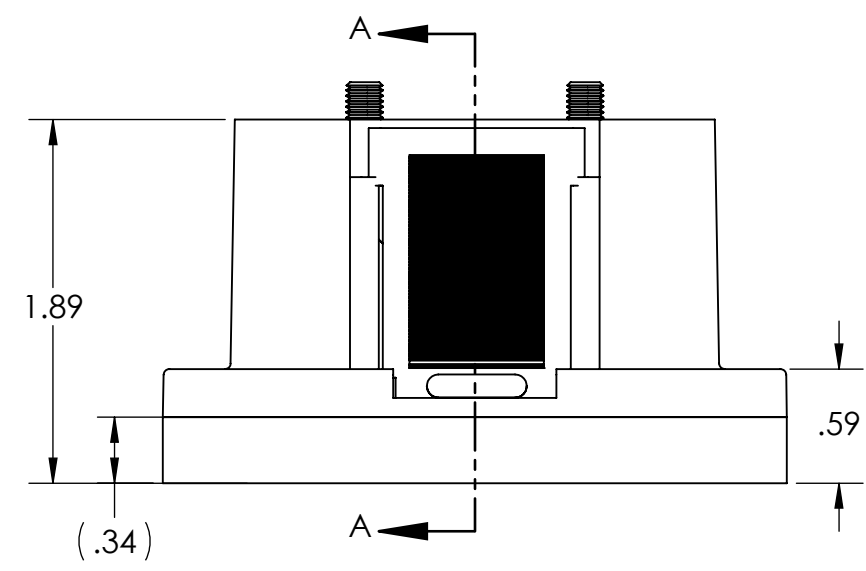
3

2

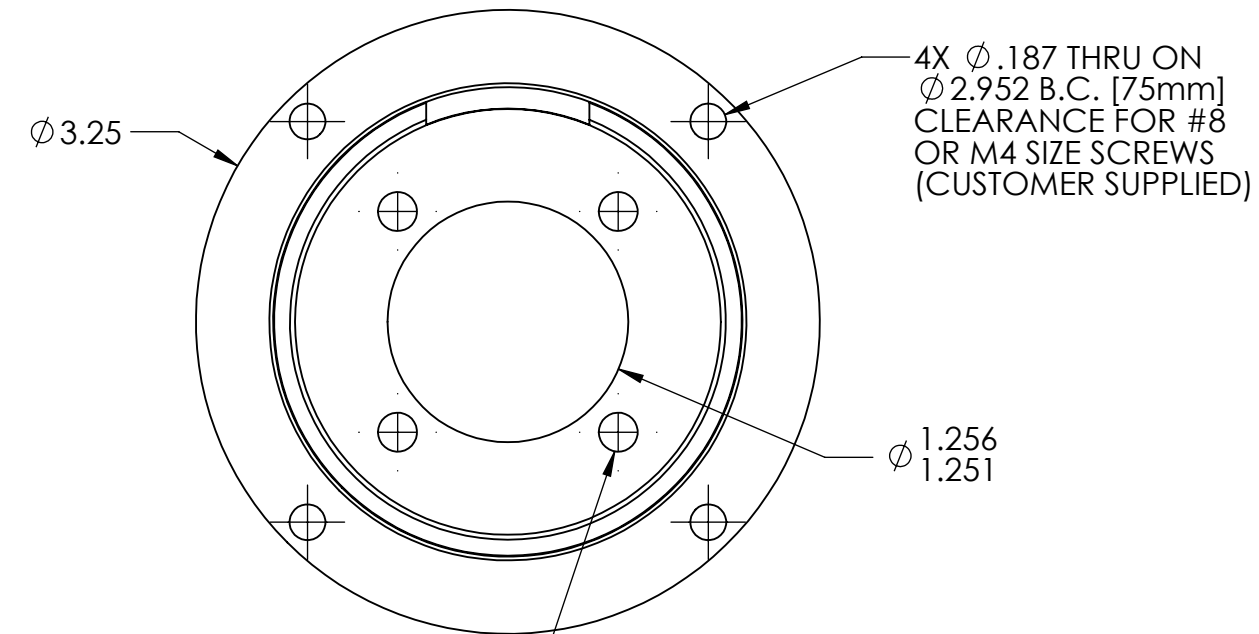
1

ZONE	REV.	REVISION DESCRIPTION	ECN NO.	DATE

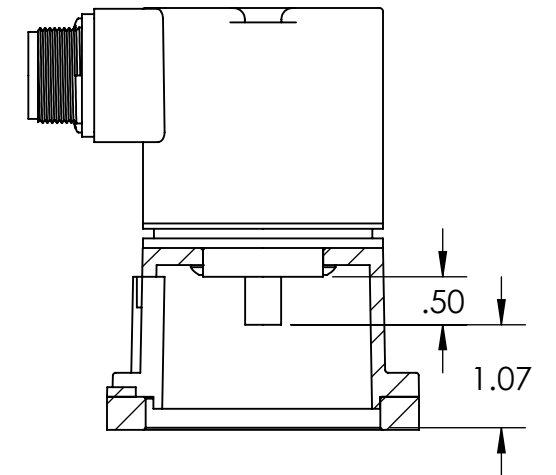
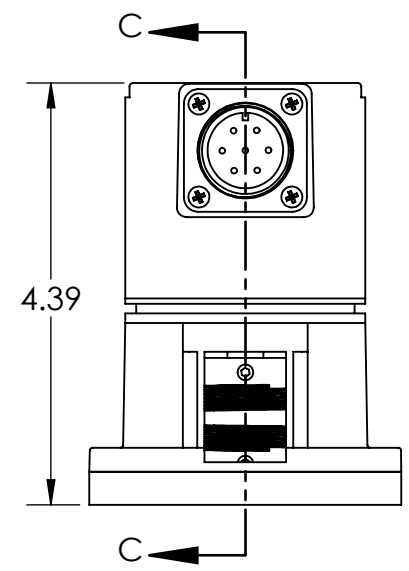
D



C



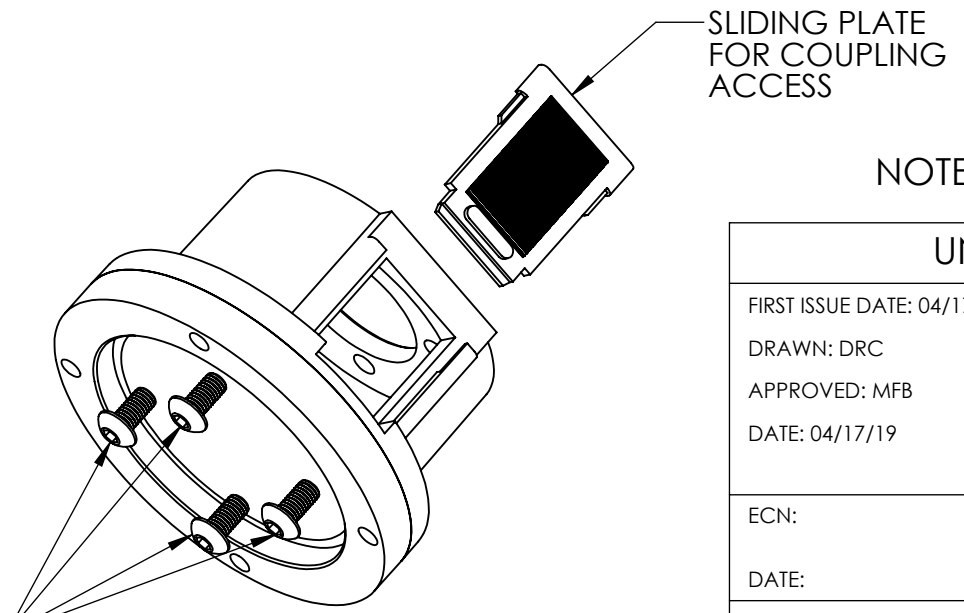
SHOWN WITH H25E-F45 AND COUPLING (SOLD SEPARATELY)



B

4X $\phi .203$ THRU ON $\phi 1.875$ B.C. (FITS H25E WITH F45 AND H20E WITH F12)

4X #10-32 X 3/8 BUTON HEAD HEX SOCKET (1/8 HEX)



NOTE: USE ENCODER WITH .50 SHAFT EXTENSION FOR PROPER CLEARANCE

A

KIT INCLUDES: 34/42 ADAPTER, ADAPTOR RING, ACCESS PLATE AND SCREWS

UNCONTROLLED COPY			
FIRST ISSUE DATE: 04/17/19	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.	BEI SENSORS 1461 LAWRENCE DRIVE THOUSAND OAKS, CA 93120	
DRAWN: DRC		TITLE P/N 31170-003 NEMA 34/42 MOTOR ADAPTER FOR H20/H25	
APPROVED: MFB	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	DWG NO.
DATE: 04/17/19		B	09908-001
ECN:		SCALE	1:1
DATE:	DO NOT SCALE DRAWING	THIRD ANGLE PROJECTION	SOLIDWORKS
MATERIAL: THERMOPLASTIC; CRES STEEL; ANODIZED ALUMINUM			SHEET 2 OF 2

4

3

2

1

DEVICE:

PROJECT:

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А