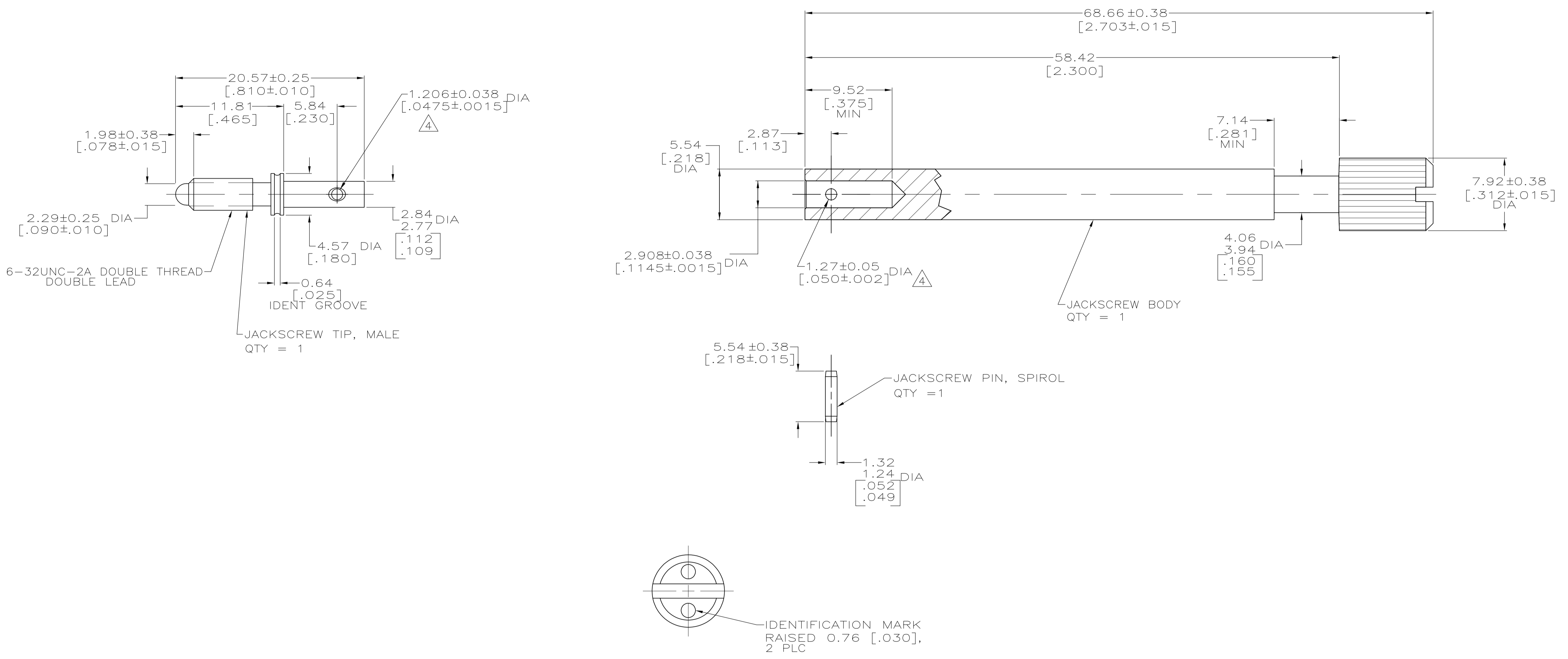


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
J2	REVISED PER	ECO-16-004000	28SEP2016	NK	MZ



- ⚠ ZINC.
- ⚠ STAINLESS STEEL.
- 3. TO ASSEMBLE JACKSCREW REFER TO INSTRUCTION SHEET #1189.
- ⚠ HOLE CENTRALLY LOCATED WITHIN ± 0.07 [.003] OF THE 5.54 [.218] DIA AND THE 2.77/2.84 [.109/.112] DIA CENTER LINES.
- ⚠ CHROMATE CONVERSION, CLEAR WITH HEXAVALENT CHROMATE.
- ⚠ CHROMATE CONVERSION, CLEAR W/O HEXAVALENT CHROMATE.

OBSOLETE	⚠	—201911—5—
	⚠	201911-1
	NOTES	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	K.FOLTZ	05/26/94
		CHK	R.STONE	06/16/94
		APVD		
		NAME		
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		
mm [INCHES]				
0 PLC		± -		
1 PLC		± -		
2 PLC		± 0.13 [.005]		
3 PLC		± -		
4 PLC		± -		
ANGLES		± -		
MATERIAL:		FINISH:		
JACKSCREW BODY: ⚠		JACKSCREW BODY: SEE NOTES		
JACKSCREW TIP: ⚠		JACKSCREW PIN: PASSIVATED		
JACKSCREW PIN: ⚠				
WEIGHT		A1 00779 ©=201911		
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV J2		

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