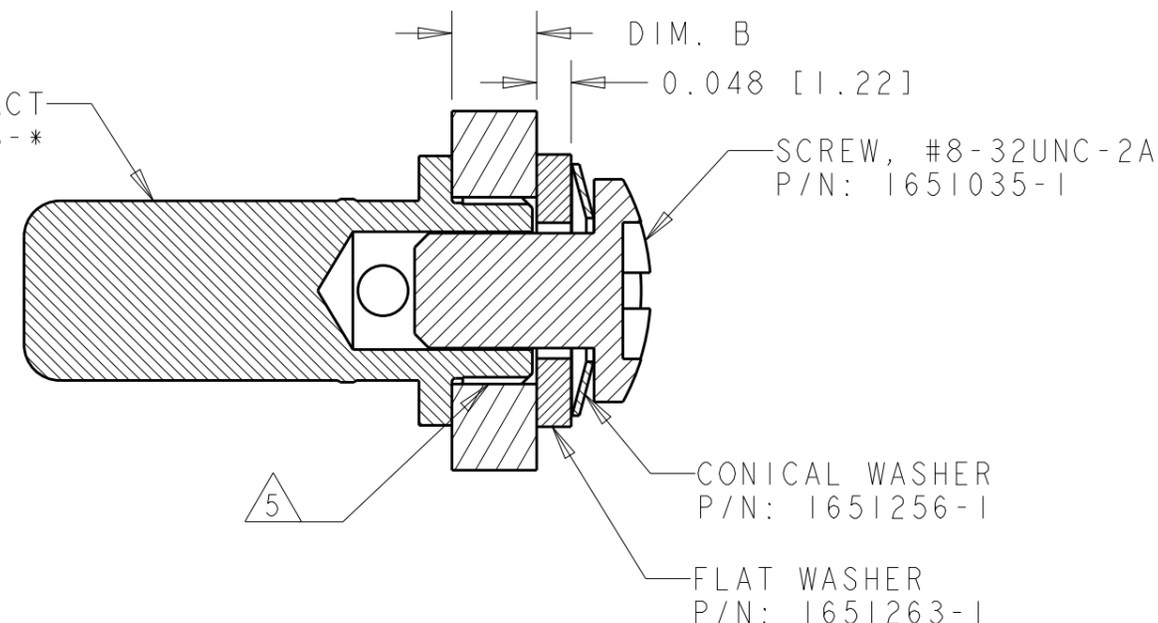
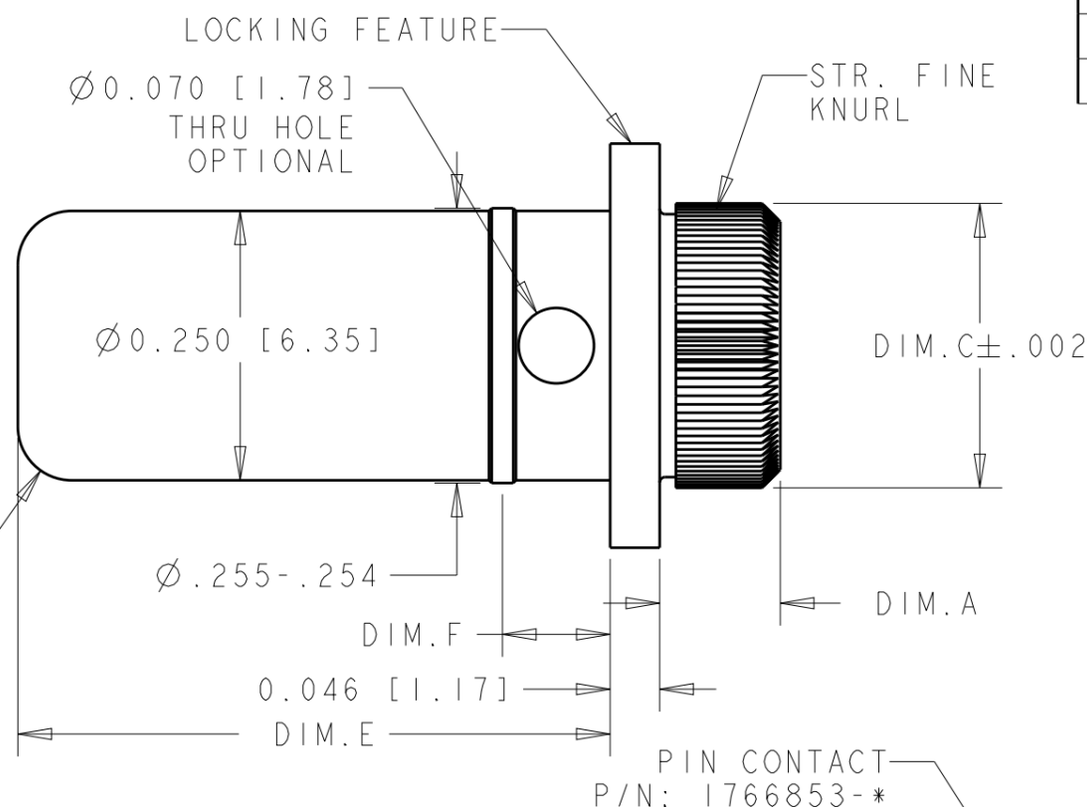
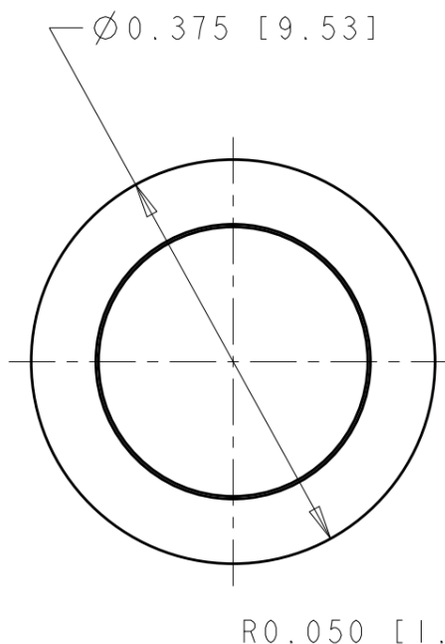


REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	CI	REVISED PER ECR-16-007650	27MAY2016	RS	SZ



- PART NUMBER CHANGES AND/OR DESIGN CHANGES AFFECTING ITEM INTERCHANGEABILITY REQUIRE PRIOR TYCO APPROVAL AND AUTHORIZATION BY REVISION TO THIS DRAWING.
- ITEMS PROVIDED TO THIS SPECIFICATION SHALL BE IDENTIFIED ON THE CONTAINER WITH THE FOLLOWING INFORMATION:
PART NUMBER & DATE CODE OF MANUFACTURE.

3 MATERIAL: PIN CONTACT: COPPER ALLOY
CONICAL WASHER: SPRING STEEL
SCREW & FLAT WASH.: STEEL

4 FINISH: PIN CONTACT: SILVER PLATE .00020 MIN THICK
OVER NICKEL .000040 MIN THICK.
SCREW: ZINC PLATE
CONICAL & FLAT WASH.: NICKEL PLATE

5 RECOMMENDED HOLE DIAMETER AFTER PLATING:
Ø DIM. D ± .002.

CI	PART NUMBER	DIM. A	DIM. B	DIM. C	DIM. D	DIM. E	DIM. F
CI	6648224-3	0.057	0.064	0.250	0.244	0.731	0.281
CI	6648224-2	0.057	0.064	0.250	0.244	0.550	0.100
	6648224-1	0.112	0.118	0.267	0.261	0.550	0.100

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN G. PETERS 01MAY2007	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. ORRIS 01MAY2007		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. FLICKINGER 01MAY2007		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±.02[.5] 3 PLC ±.010[.25] 4 PLC ± ANGLES ±.5		PRODUCT SPEC -		
MATERIAL -		FINISH -	NAME PIN CONTACT, SIZ4 #4, SCREW MOUNT, LOCKING STYLE, PRESS FIT	
material_2		finish_spec_2	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO C-6648224	RESTRICTED TO -
			SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
				REV CI

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