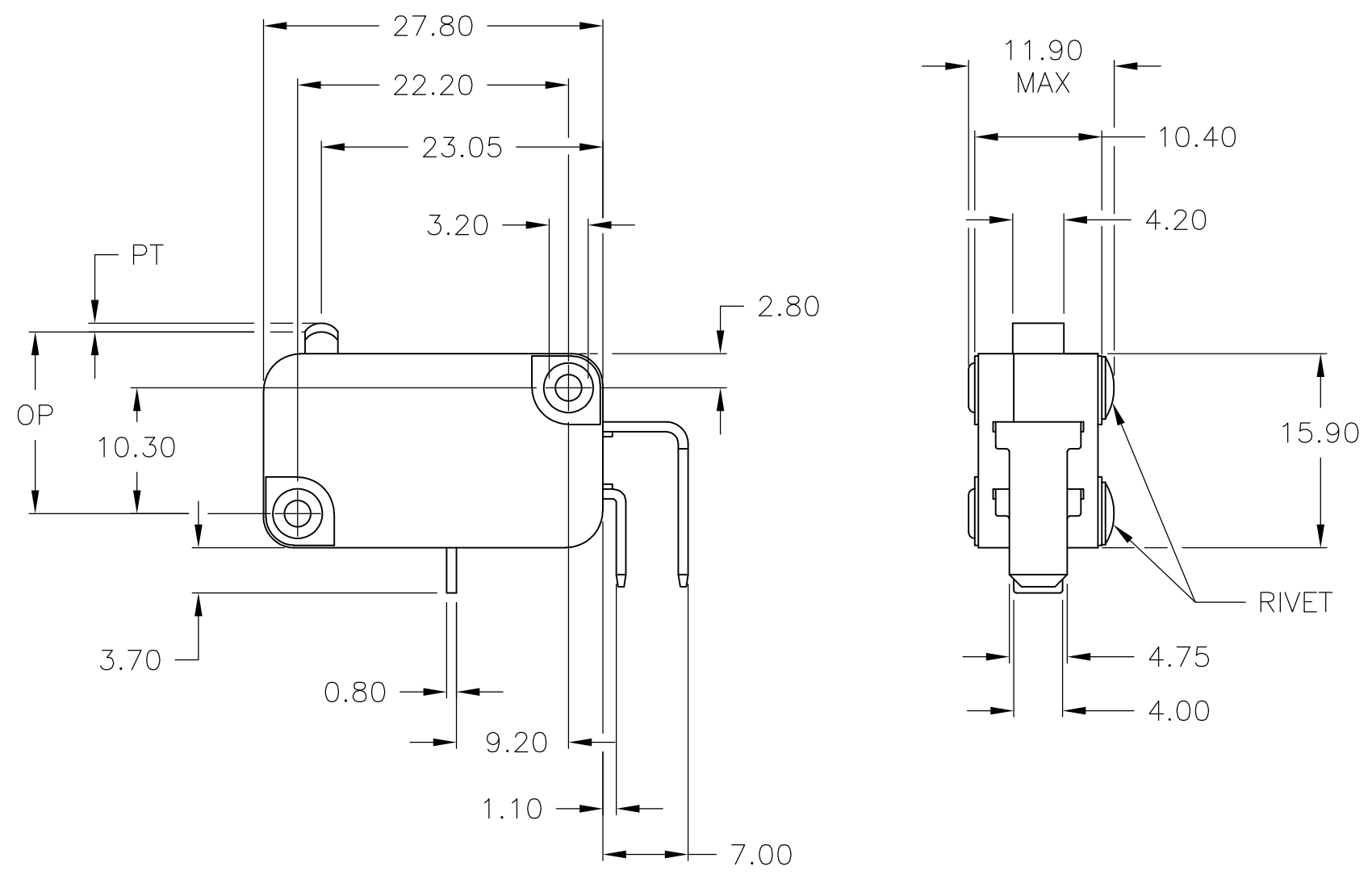


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS					
AD		00		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
					A1	REVISED PER ECO-12-020403	21NOV12	KH	PO




SPECIFICATIONS:

- MATERIAL OF BASE: P.B.T.
- MATERIAL OF COVER: P.B.T.
- RATING: 10A 250VAC MAX
- INSULATION RESISTANCE: 100M MIN(@500 VDC)
- DIELECTRIC STRENGTH: 2000 VAC FOR 60 SECONDS
- OF: 200g MAX
- RF: 50g MIN
- PT: 1.4mm MAX
- OT: 0.8mm MIN
- MD: 0.5mm MAX
- FP: 15.7mm MAX
- OP: 14.7±0.5mm

NOTE:

- 1. PARTS TO BE RoHS COMPLIANT

1517266-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	KIRAN HOLAL	07DEC11	 <b>TE Connectivity</b>				
DIMENSIONS: mm		CHK	OTT PETER	07DEC11					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	OTT PETER	07DEC11	NAME				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.20 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC		MICRO SWITCH					
MATERIAL		APPLICATION SPEC		RESTRICTED TO					
FINISH		WEIGHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	-		
-		-		A3	00779	C-1517266	-		
CUSTOMER DRAWING				SCALE	2:1	SHEET	1 OF 1	REV	A1

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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