

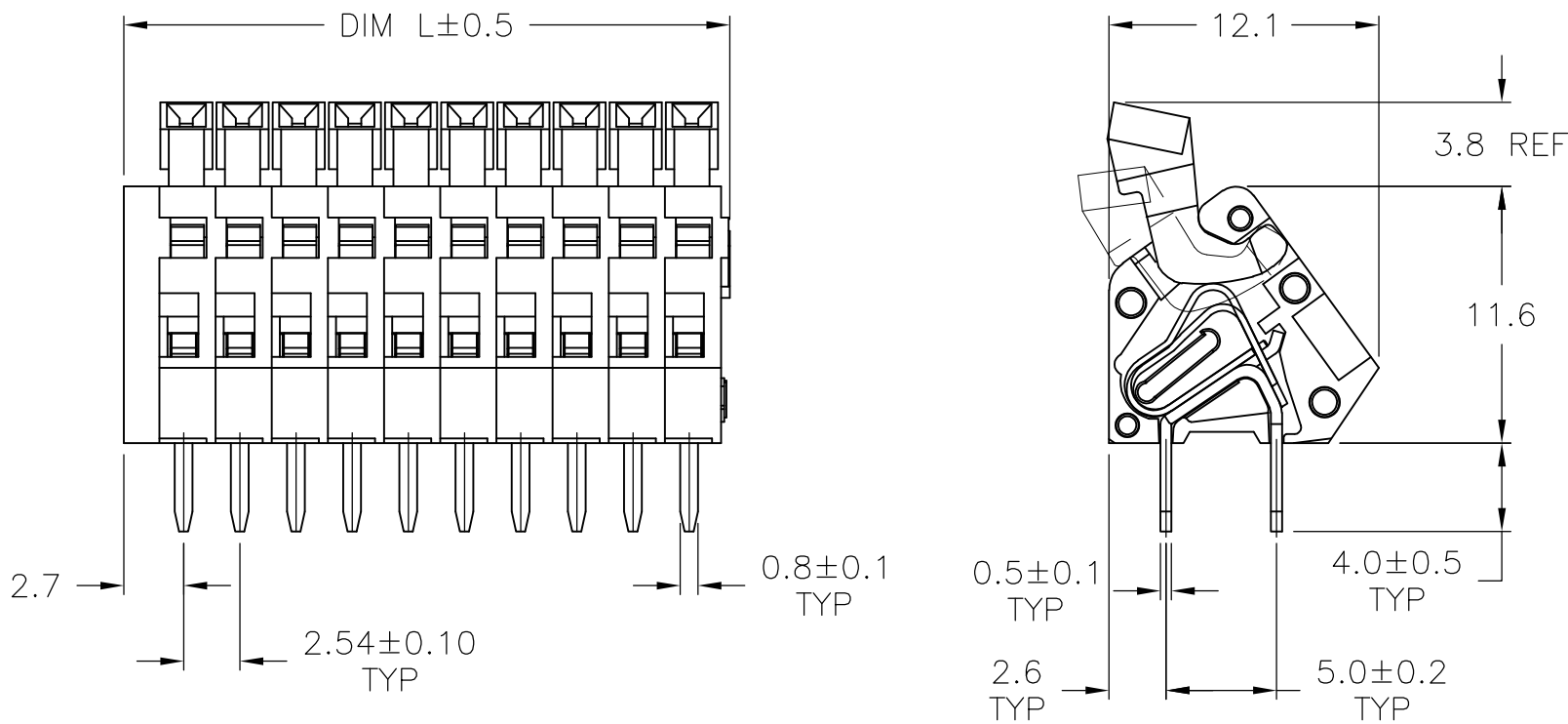
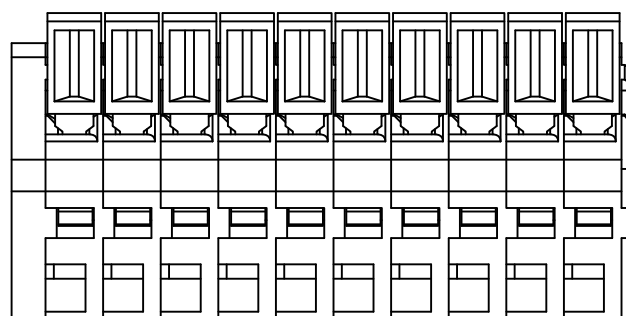
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	0				
	2	REVISED PER ECO-029853	12/17/07	SS	CR

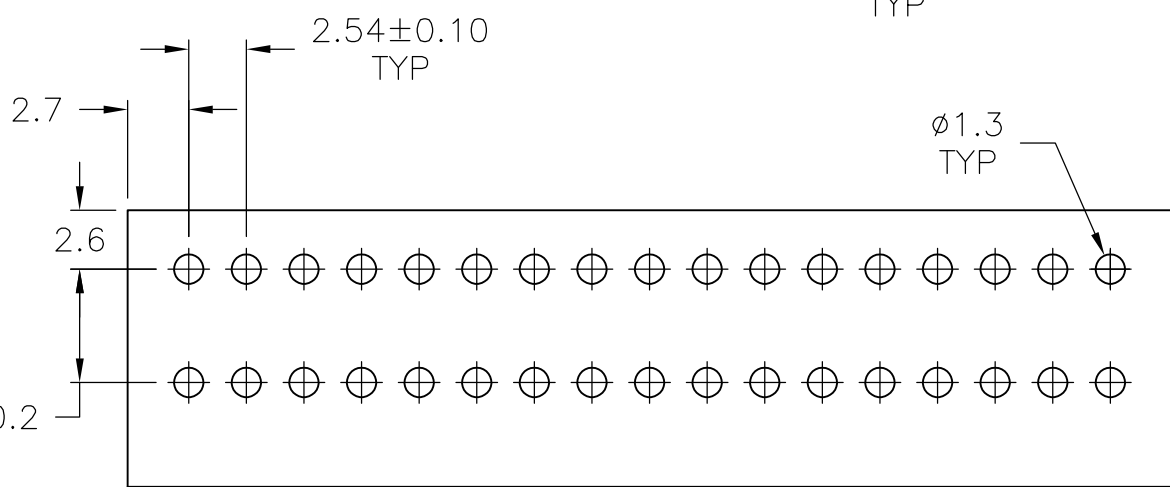
PHYSICAL:
 HOUSING: POLYAMIDE 66, GLASS FILLED, UL94V-0, GRAY.
 TERMINAL: BRASS, TIN PLATED.
 SPRING: STAINLESS STEEL.

ELECTRICAL:
 CURRENT RATING: 4A
 VOLTAGE RATING: 150VAC
 WIRE RANGE: 20-28 AWG
 INSULATION RESISTANCE: >2000Mohm DC500V.
 INSULATION WITHSTANDING: AC1500V MIN.

MECHANICAL:
 OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +105°C



THIS PRINT IS
PRELIMINARY
 PRIOR TO CUSTOMER ORDER
 CONTACT PRODUCT ENGINEERING
 BEFORE USING THIS PRINT



RECOMMENDED PCB LAYOUT

44.68	17	1-1986220-7
42.14	16	1-1986220-6
DIM L	POSN	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S SCHLEGEL 7/17/07	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK C RICHARD 7/17/07		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD C RICHARD 7/17/07	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		
1 PLC ± 0.3		APPLICATION SPEC		
2 PLC ± 0.10		SIZE		
3 PLC ± -		CAGE CODE		
4 PLC ± -		DRAWING NO		
ANGLES ± 1°		RESTRICTED TO		
MATERIAL		WEIGHT		
FINISH		A3 00779 C-1986220		
		CUSTOMER DRAWING		SCALE NTS
		SHEET 1 OF 1		REV 2

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