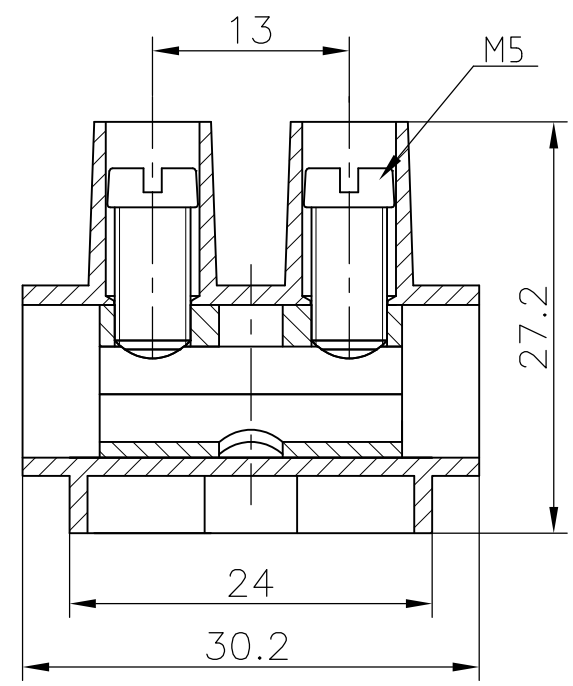
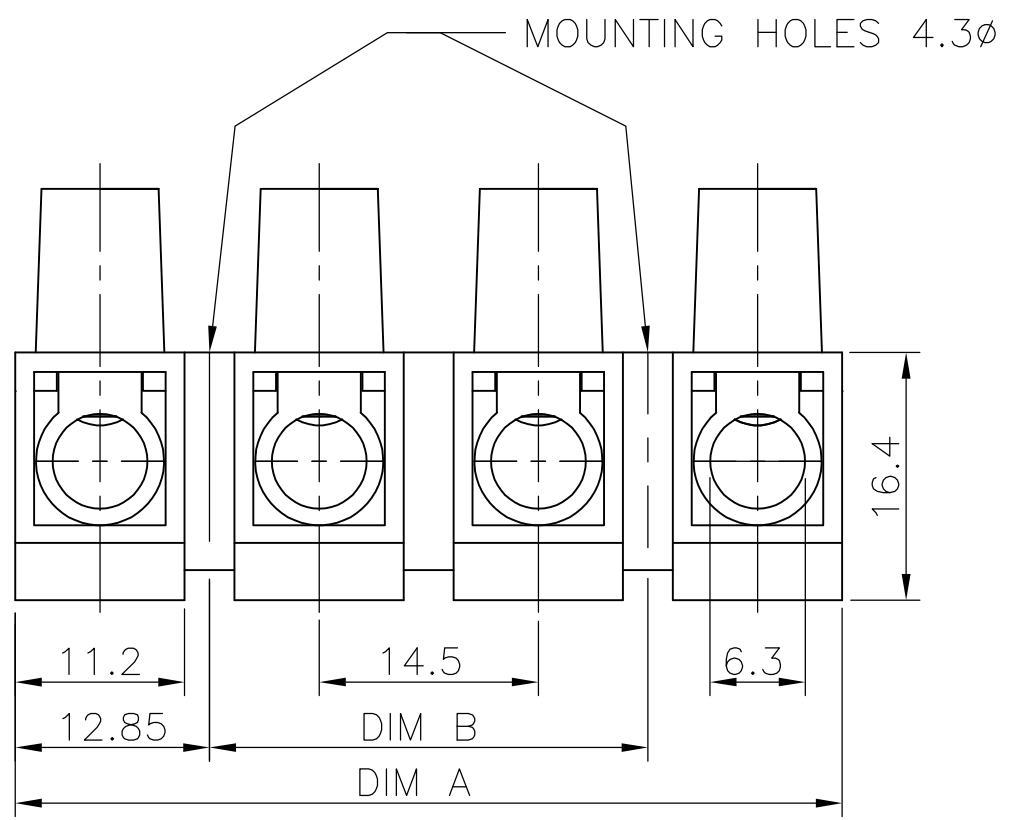


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			B	REVISED PER ECO-07-012966	6/4/07	SS	CR

MATERIAL:  
 HOUSING: POLYIMIDE 6 UL94V-2.  
 COLOR: NATURAL (OFF WHITE).  
 TUBULAR CONTACT: BRASS, TIN PLATED.  
 SCREW: M5, STEEL, ZINC PLATED W/ NON-HEXAVALENT CHROMATE (CHROME III).  
 ELECTRICAL:  
 CURRENT RATING: 65A, 600V.  
 WIRE RANGE: 6-14 AWG.

CONTINUOUS WORKING TEMP.: 100°C MAX.  
 ⚠ PRELIMINARY PART NUMBER.



PHILLIPS HEAD	145.0	170.7	12	TSB200012K/12PM	2-1776892-2
PHILLIPS HEAD	72.5	98.2	7	TSB20007K/7PM	1-1776892-7
⚠ PHILLIPS HEAD	43.5	69.2	5	TSB20005K/5PM	1-1776892-5
⚠ SLOTTED HEAD	145.0	170.7	12	TSB200012K/12	1-1776892-2
SLOTTED HEAD	72.5	98.2	7	TSB20007K/7	1776892-7
⚠ SLOTTED HEAD	43.5	69.2	5	TSB20005K/5	1776892-5
SCREW TYPE	DIM B	DIM A	NO OF POS	T & B PART NUMBER	TYCO PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	S SCHLEGEL	9/25/06	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK	C RICHARD	9/25/06	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	C RICHARD	9/25/06	14.5MM PITCH, 65A HIGH VOLTAGE VERSION	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	-			
1 PLC ± 0.3		APPLICATION SPEC	-			
2 PLC ± 0.25		WEIGHT	-			
3 PLC ± -		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
4 PLC ± -		A3 00779		C-1776892	-	
ANGLES ± 2'		CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET	REV
MATERIAL -		-		NTS	1 OF 1	B

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