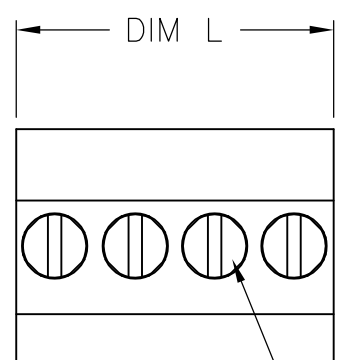


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	1	-		3/17/08	SS	CR

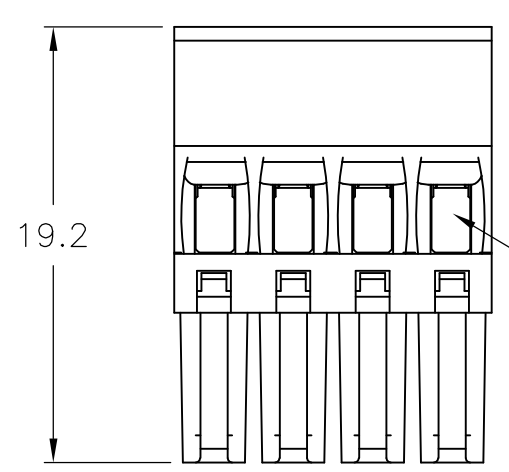


CLAMPING SCREW

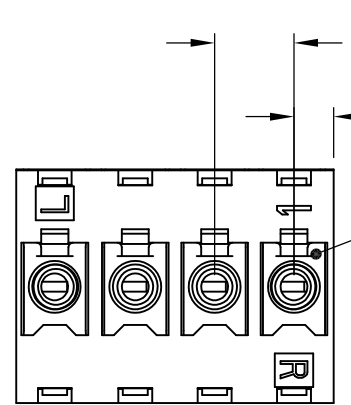
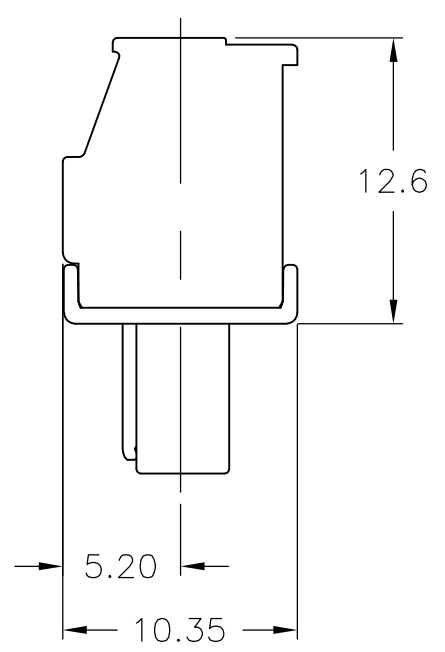
MATERIALS AND FINISH:
 HOUSING: PA 6-6, UL94V-0, COLOR: BLACK.
 CLAMP: BRASS, NICKEL PLATED.
 CONTACT SPRING: PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATED.
 CLAMPING SCREW: M2, BRASS, NICKEL PLATED.

ELECTRICAL:
 VOLTAGE RATING: 300V
 CURRENT RATING: 11A
 WIRE SIZE RANGE: 14-30 AWG

ENVIRONMENTAL:
 OPERATING TEMP RANGE: -40°C TO +110°C



WIRE ENTRY



MATING FACE

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

56.0	16	1-1986368-6
52.5	15	1-1986368-5
49.0	14	1-1986368-4
45.5	13	1-1986368-3
42.0	12	1-1986368-2
38.5	11	1-1986368-1
35.0	10	1-1986368-0
31.5	9	1986368-9
28.0	8	1986368-8
24.5	7	1986368-7
21.0	6	1986368-6
17.5	5	1986368-5
14.0	4	1986368-4
10.5	3	1986368-3
7.0	2	1986368-2
DIM L	NO OF POS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	17MAR2008	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
DIMENSIONS: mm		CHK	3/17/08			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	3/17/08			
0 PLC ± - 1 PLC ± 0.3 2 PLC ± 0.25 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 2°		NAME	C RICHARD			
MATERIAL		PRODUCT SPEC	TERMINAL BLOCK, PLUG, VERTICAL STACKING, RIGHT HAND, 3.50mm PITCH			
FINISH		APPLICATION SPEC	-			
-		WEIGHT	-			
-		CUSTOMER DRAWING	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
-			A3	00779	C-1986368	-
-			SCALE	SHEET	REV	
-			NTS	1 OF 1	1	

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