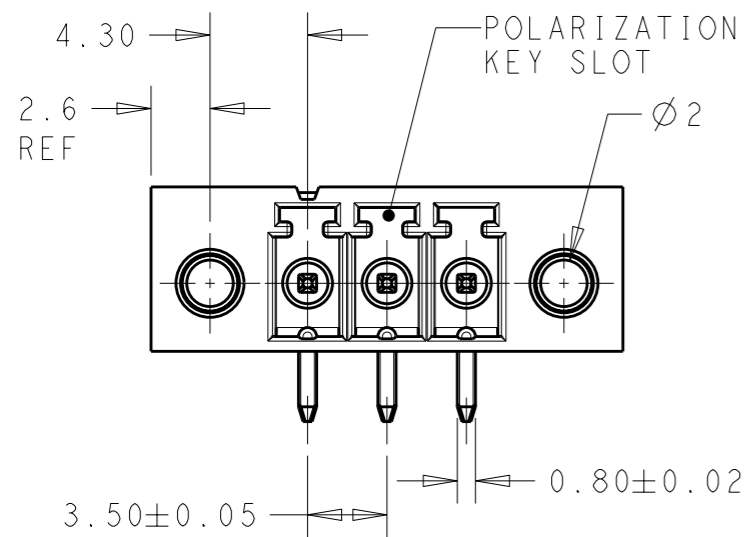


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

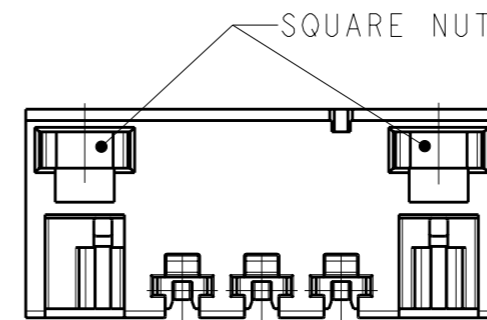
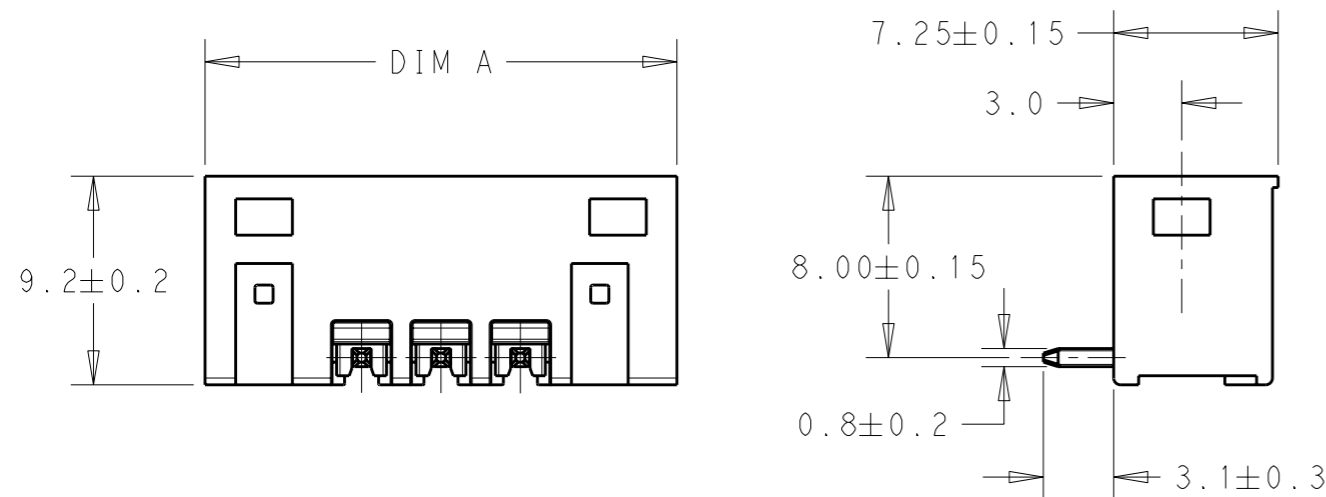
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	01	REVISED PER ECO-09-027788	07JAN2010	SS CR



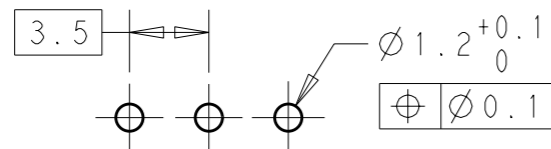
1 MATERIALS AND FINISH:
 HOUSING: HIGH TEMPERATURE POLYAMIDE, UL94V-0,
 COLOR: BLACK.
 TERMINAL: PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATED.

2. CONNECTOR ASSEMBLY INCLUDES 2 SQUARE NUTS
 LOADED IN CAVITY.

3. UL RATING: 300V, 11A.



52.3	12	1-1776136-2
48.8	11	1-1776136-1
45.3	10	1-1776136-0
41.8	9	1776136-9
38.3	8	1776136-8
34.8	7	1776136-7
31.3	6	1776136-6
27.8	5	1776136-5
24.3	4	1776136-4
20.8	3	1776136-3
17.3	2	1776136-2
DIM A	NO OF POS.	PART NUMBER



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN S. SCHLEGEL 07JAN2010	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK C RICHARD 07JAN2010	NAME TERMINAL BLOCK HEADER ASSEMBLY, 90 DEGREES, W THREADED FLG, 3.5mm PITCH	
0 PLC ±- 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±2	MATERIAL -	APVD C RICHARD 07JAN2010	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -
	FINISH -	APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	SIZE A3
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	CAGE CODE 000779
			DRAWING NO C-1776136	DRAWING NO C-1776136
			SHEET 1 OF 1	REV 01

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