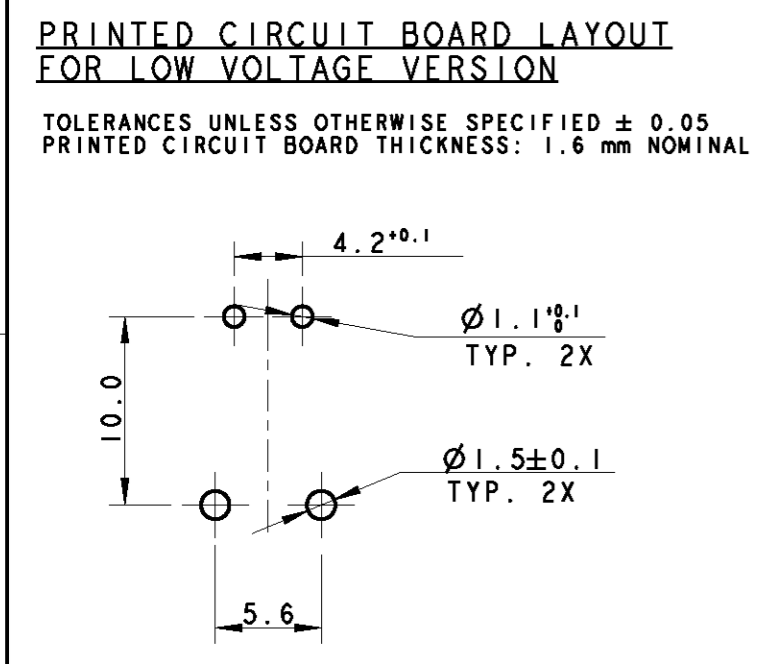
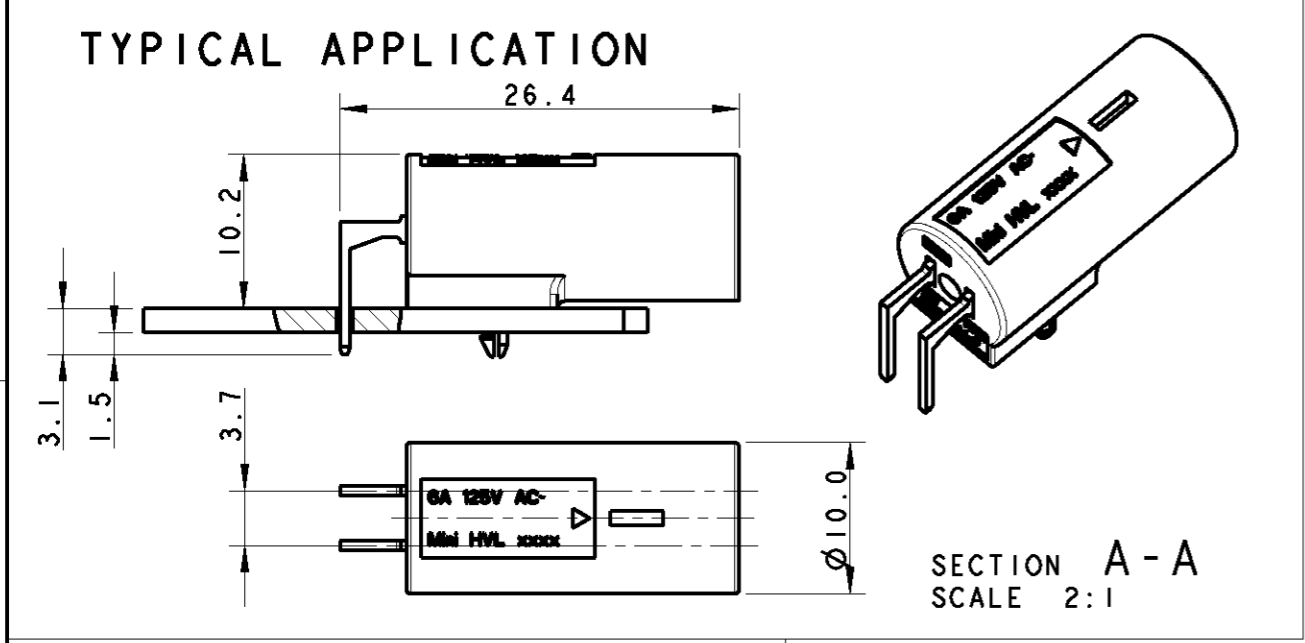
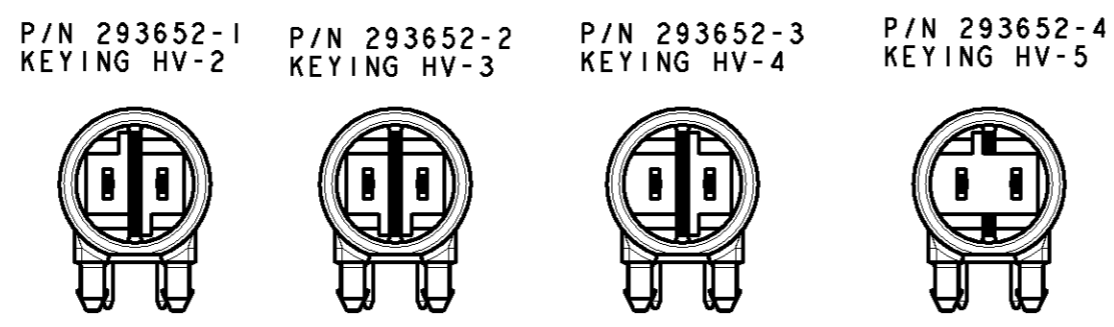


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

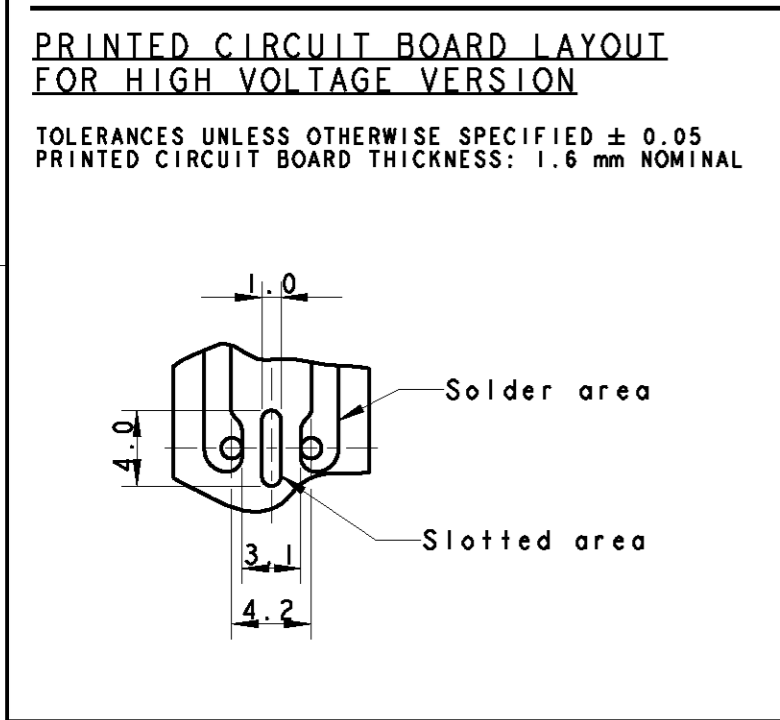
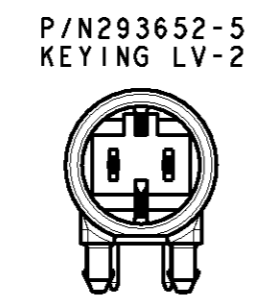
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AL	2	A	FIRST ISSUE	16FEB2010	AV GT
		AI	REVISED PCB HOLES LAYOUT	04APR2011	AV GT



**HIGH VOLTAGE**



**LOW VOLTAGE**



**NOTE:**

- 1) TIN PLATED CONTACTS
- 2) MATERIAL HOUSING PBT, 15%GFF, UL 94 V0
- 3) NOT YET RELEASED FOR PRODUCTION

NOTE	KEYING	REMARKS	PART NUMBER	COLOR
3	LV-2	LOW-VOLT 7A 42 V DC	293652-5	WHITE
3	HV-5	HIGH-VOLT 6A 125 V AC	293652-4	WHITE
3	HV-4	HIGH-VOLT 6A 125 V AC	293652-3	WHITE
3	HV-3	HIGH-VOLT 6A 125 V AC	293652-2	WHITE
3	HV-2	SWITCH-KEYING	293652-1	WHITE

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: 20JUN2007 R. FRABONI  
 CHK: 11FEB2008 J. SALO  
 APVD: 11FEB2008 L. BATILLO

**Tyco Electronics** Tyco Electronics AMP Italia s.r.l.  
 10093 Collegno TO

**7.5 mm PCB CONNECTOR ASSEMBLY  
 90 DEGREE MALE VERSION**

DIMENSIONS: mm    TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PLC ±-  
 1 PLC ±0.3  
 2 PLC ±0.1  
 3 PLC ±-  
 4 PLC ±-  
 ANGLES ±0.5°

MATERIAL: -    FINISH: -    WEIGHT: -

PRODUCT SPEC: -    APPLICATION SPEC: -

SIZE: A3    CAGE CODE: 00779    DRAWING NO: C-293652    RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING    SCALE: 2:1    SHEET: 1 OF 1    REV: AI

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