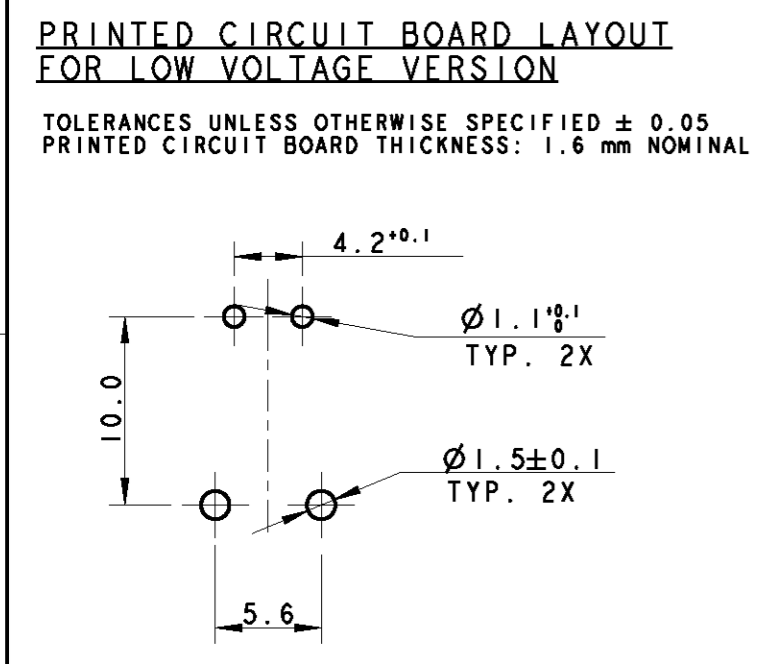
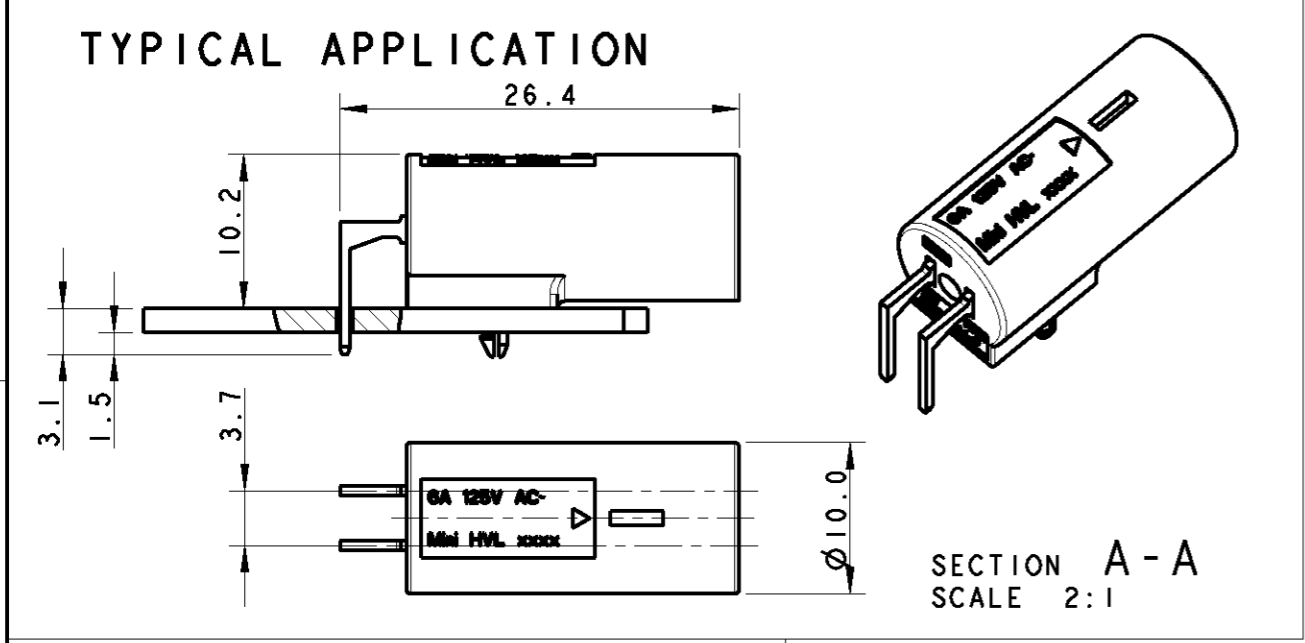
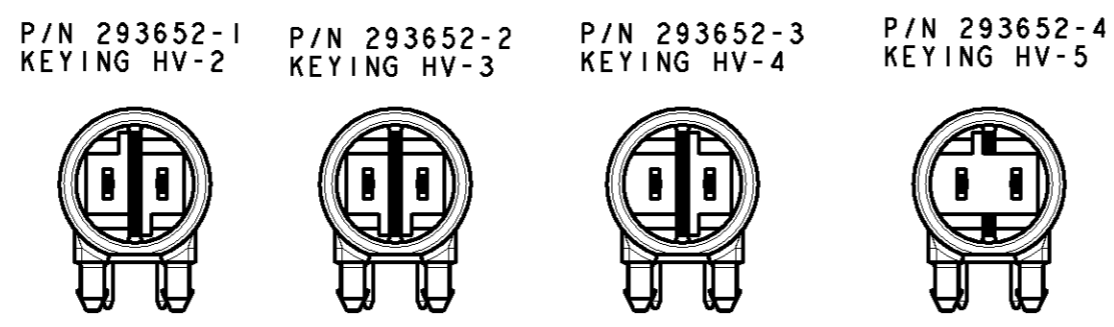


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

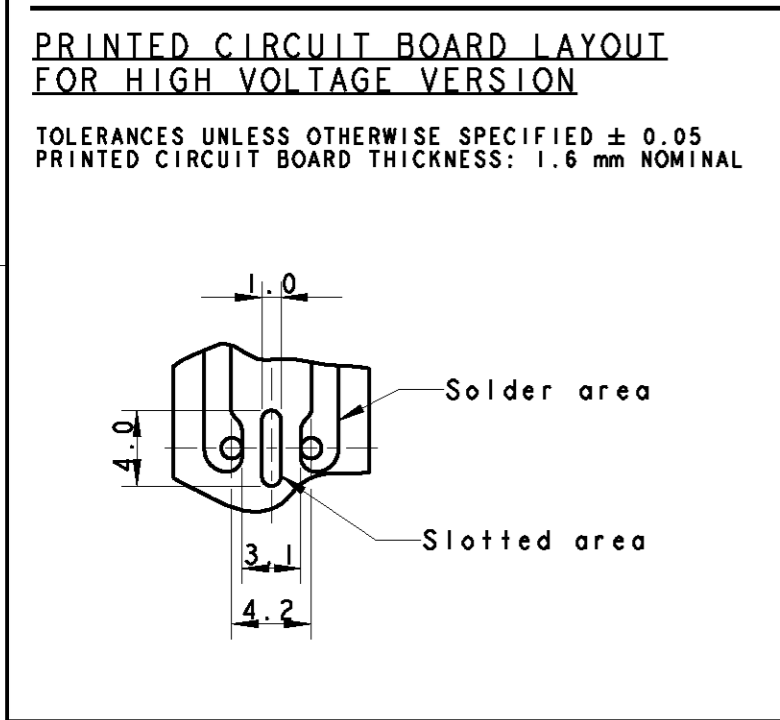
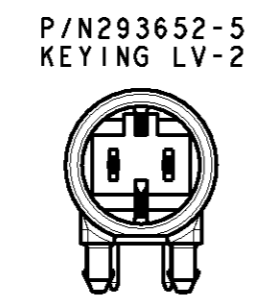
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AL	2	A	FIRST ISSUE	16FEB2010	AV GT
		AI	REVISED PCB HOLES LAYOUT	04APR2011	AV GT



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.

20 JUN 2007
DWN R. FRABONI
CHK J. SALO
APVD L. BATLLO

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

7.5 mm PCB CONNECTOR ASSEMBLY
90 DEGREE MALE VERSION

PRODUCT SPEC -
APPLICATION SPEC -
WEIGHT -

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

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

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 -



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.