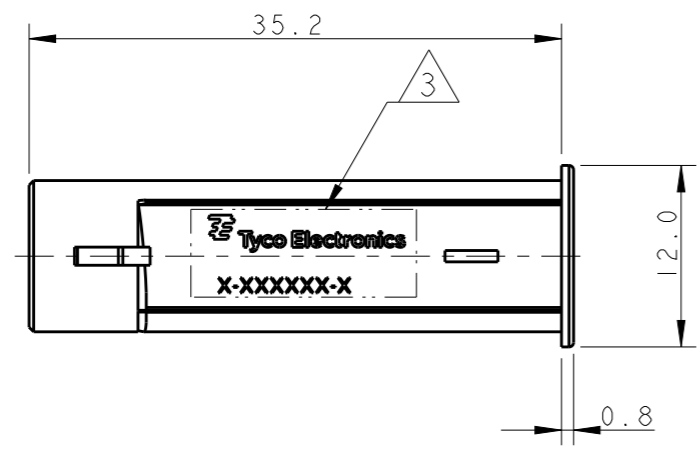


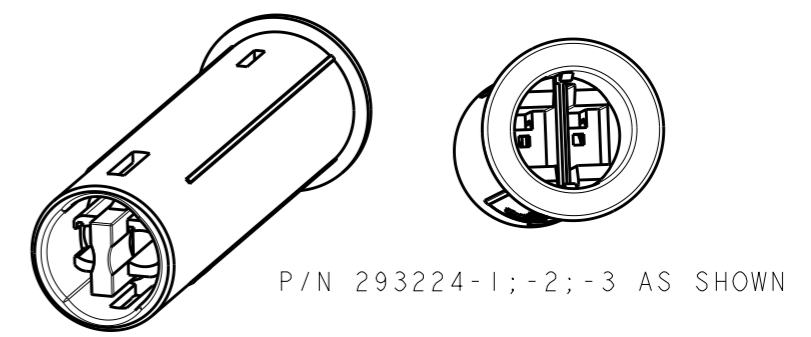
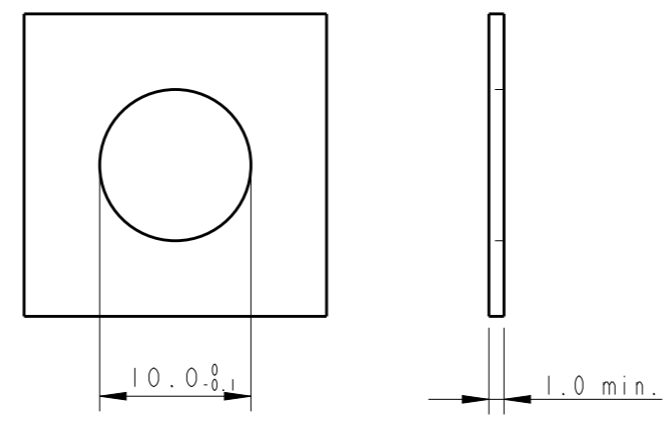
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2005
 © COPYRIGHT 2005 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

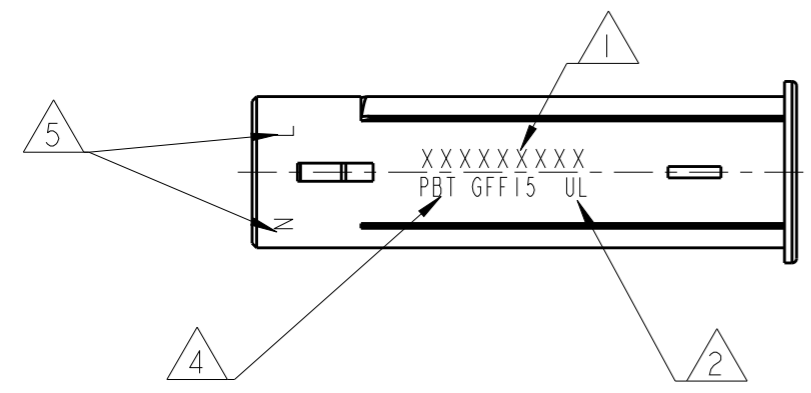
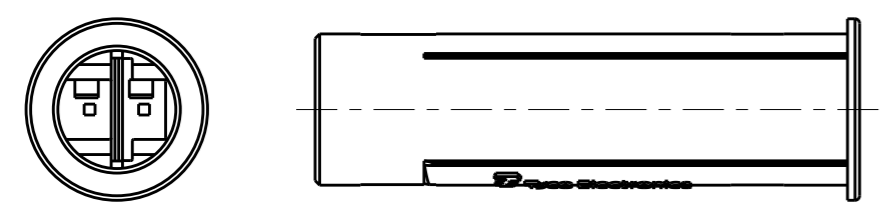
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1		FIRST ISSUE	19FEB2010	AV	GT
A2		RELEASED FOR PRODUCTION	30JUN2010	AV	GT
B		REVISED PER ECR-16-005692	30MAY2016	RS	JL
C		REVISED PER ECR-16-017348	24FEB2017	RK	JL



PANEL LAYOUT CONFIGURATION



KEYING HV-4

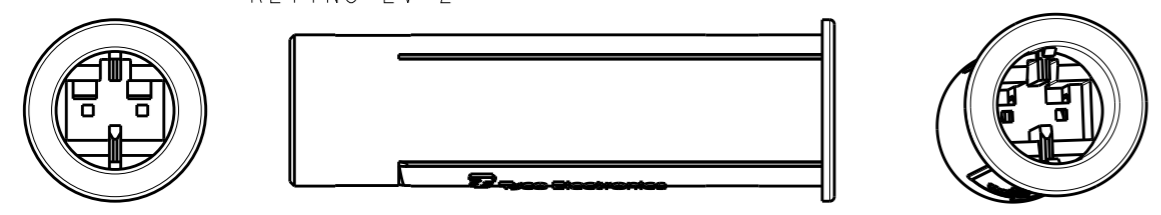


- 1 KEYING DEPENDENT MARKING (SEE TABLE)
- 2 INSERT FOR UL, LOGO DESIGN BUT NOT EXECUTE
- 3 PART MARKING
-Tyco Electronics Product Identifier
Date Code
Part number
- 4 RAW MATERIAL IDENTIFICATION PBT GF15%
- 5 WAY IDENTIFICATION
- 6 NOT YET RELEASED FOR PRODUCTION

THE PRESENTED PRODUCT / DESIGN WILL BE RELEASED FOR THE MANUFACTURING OF THE NECESSARY PRODUCTION TOOLS HEREBY. FURTHER CHANGES HAS TO BE PAID BY CUSTOMER.
 DATE, SIGN OF THE CUSTOMER

6	LV-2	LOW-VOLT 125VAC/VDC	7A 125VAC/VDC=	A	WHITE	293648-2
6	HV-4	HIGH-VOLT 125 Vac	6A 125V AC~	A	WHITE	293648-1
NOTE	KEYING	REMARKS	MARKING	REV.	COLOR	P/N

P/N 293224-5;-6 AND 1-293224-6 AS SHOWN
 KEYING LV-2



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±
1 PLC	±0.3
2 PLC	±
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES	±

MATERIAL: 1

FINISH

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: A. Vecchia 19FEB2010
 CHK: G. Turco 19FEB2010
 APVD: G. Turco 19FEB2010

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 2:1

SHEET 1 OF 1

REV C

TE Connectivity

NAME: HOUSING PANEL OUTLET FOR USA MARKET

SIZE: A300779

CAGE CODE: G-293648

DRAWING NO: 293648

RESTRICTED TO: -



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.