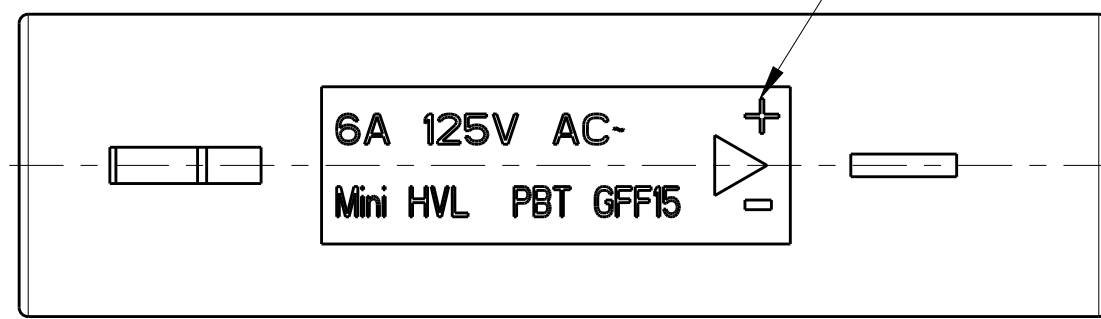
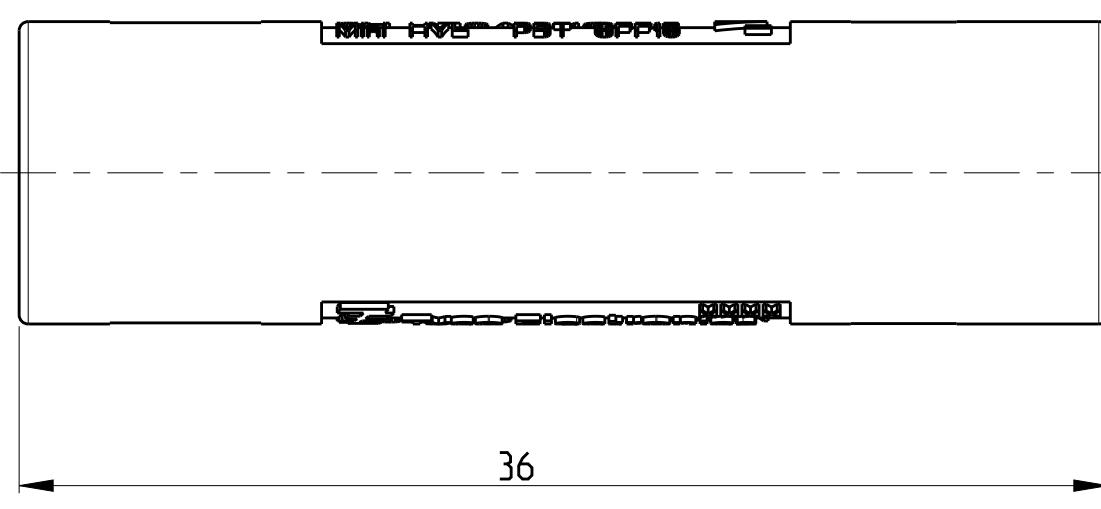
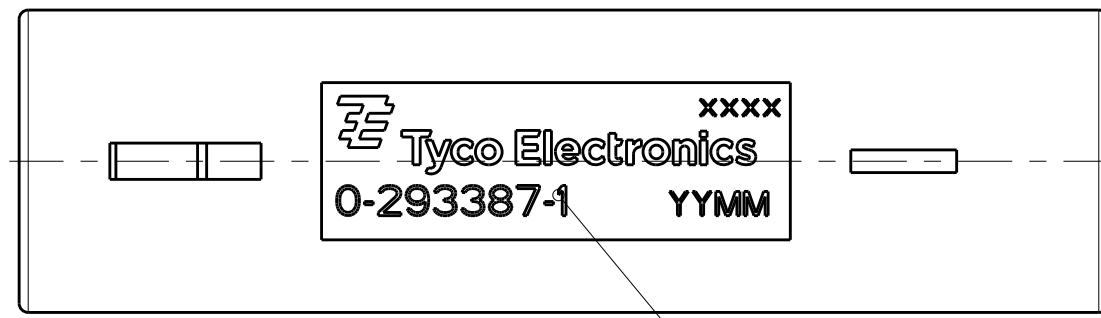
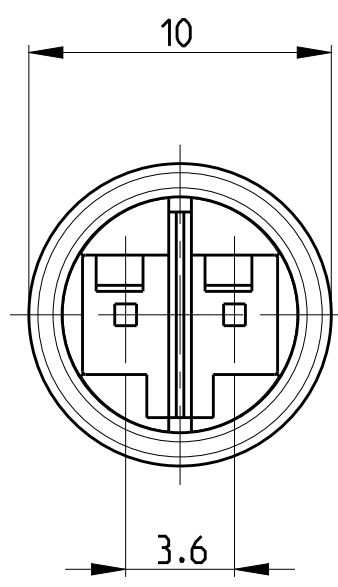


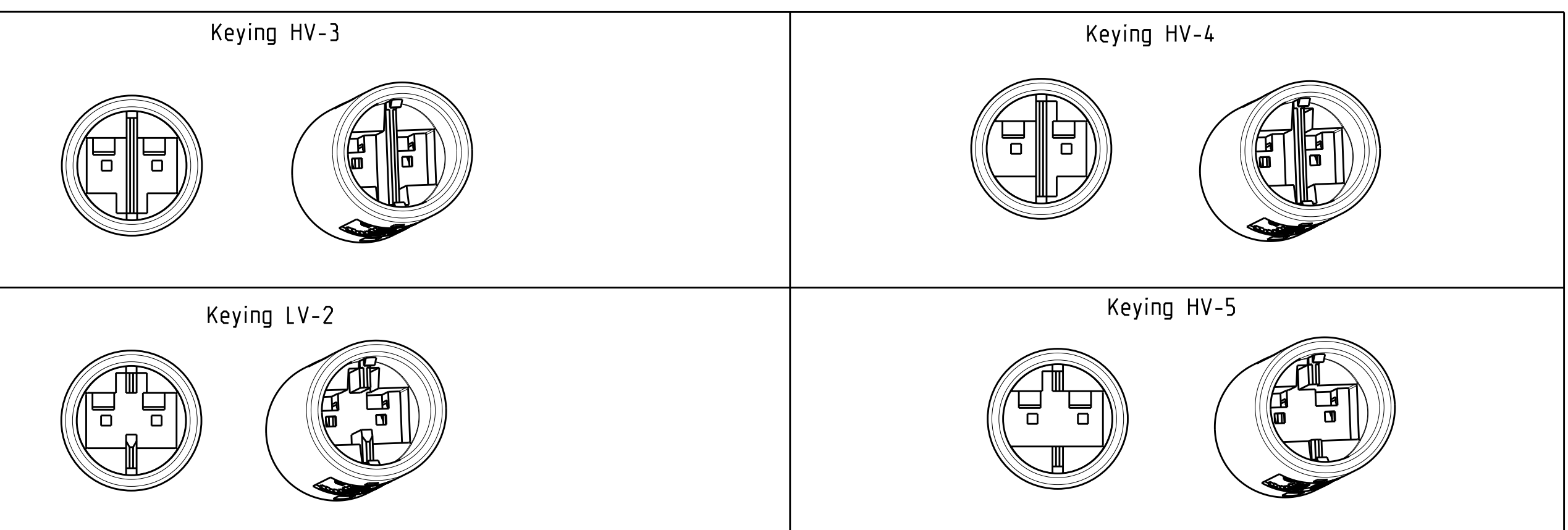
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B1		REVISED PER ECR-13-003447	11MAR2013	RS	DD
		E		REVISED PER ECR-16-005692	02JUN2016	RS	JL
		F		REVISED PER ECR-16-017348	24FEB2017	RK	JL



- Remarks:
1. cavities designed for MQS pin contact PN 1740335-x
  2. Counterpart is Plug PN 293388-x
- 3 Polarity marking +/- permanent / usable for DC version
  - 4 PN specific marking
  - 5 PBT 15GF, UL 94 V0 WHITE COLOR

P/N 293387-1 AS SHOWN



	LV-2	WHITE	5	LOW-VOLTAGE 125VAC/VDC	7A/125VAC/VDC =	293387-4
	HV-5	WHITE	5	HIGH-VOLTAGE 125V AC	6A/125V AC~	293387-3
	HV-4	WHITE	5	HIGH-VOLTAGE 125V AC	6A/125V AC~	293387-2
	HV-3	WHITE	5	HIGH-VOLTAGE 125V AC	6A/125V AC~	293387-1
Note	Keying	COLOR/MATERIAL	REMARKS	Marking 4	PN	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN A. Vecchia 12FEB2009	TE Connectivity <b>NECTOR S Lighting System Outlet</b>
		CHK G. Turco 12FEB2009	
		APVD G. Turco 12FEB2009	
MATERIAL	FINISH	PRODUCT SPEC	NAME
		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO
		WEIGHT 2.2g	A2 00779 C-293387
		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO
		SCALE 3:1	SHEET 1 OF 1 REV F

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9