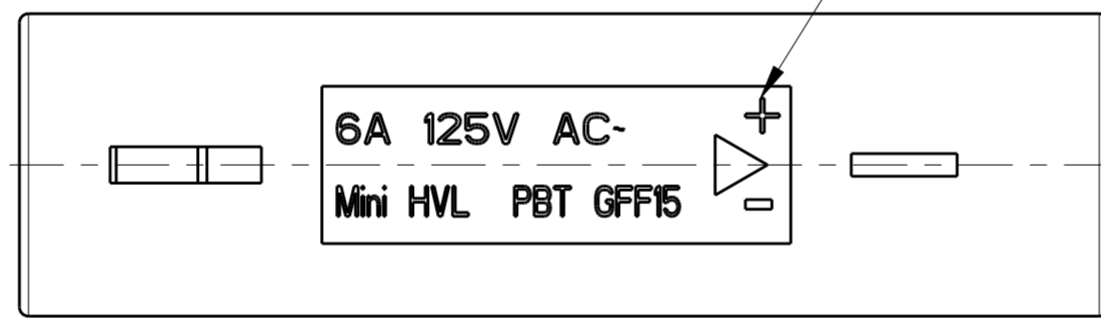
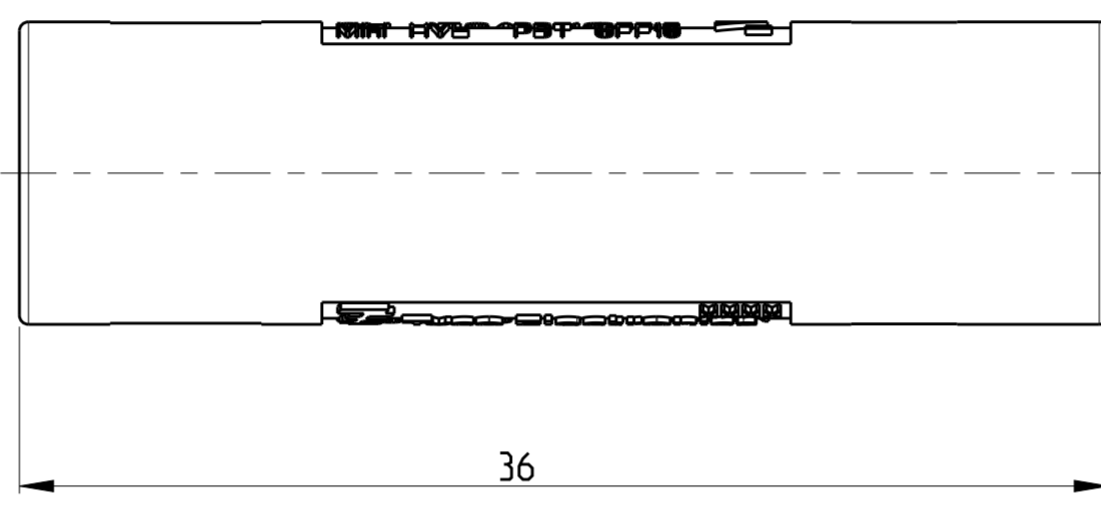
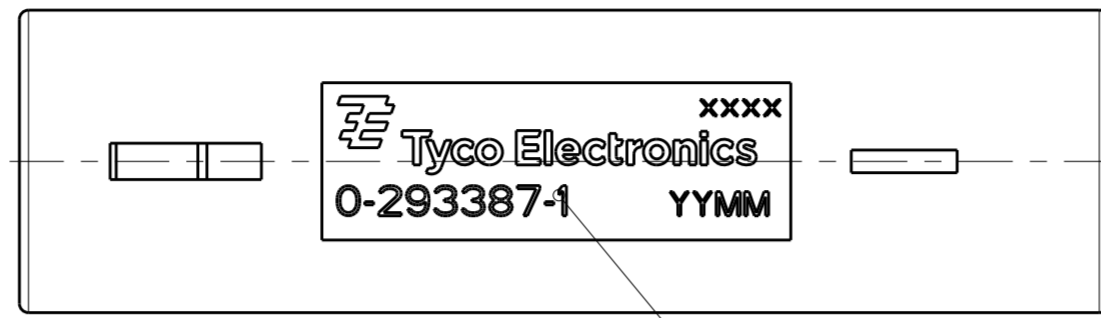
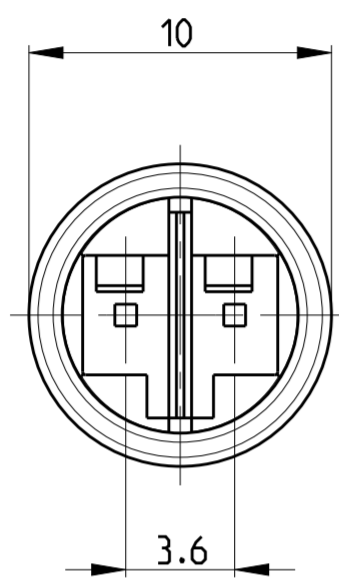


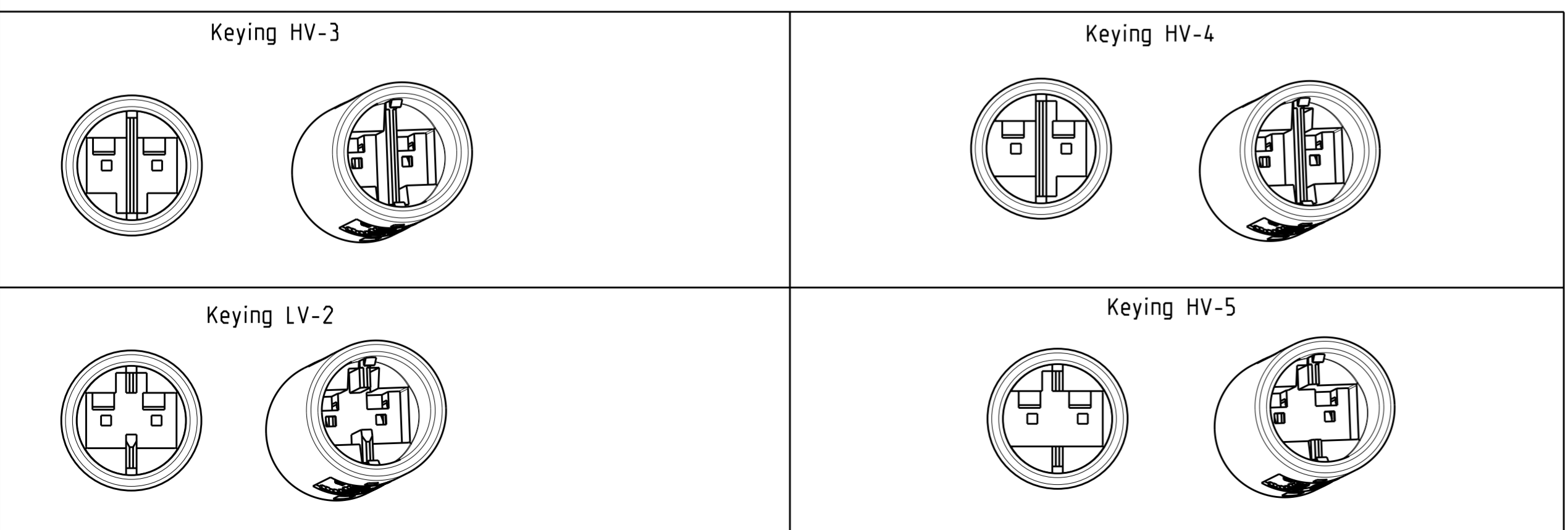
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

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



Note	Keying	COLOR/MATERIAL	REMARKS	Marking	PN
	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

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

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

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