

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

Tyco Electronics AMP GmbH

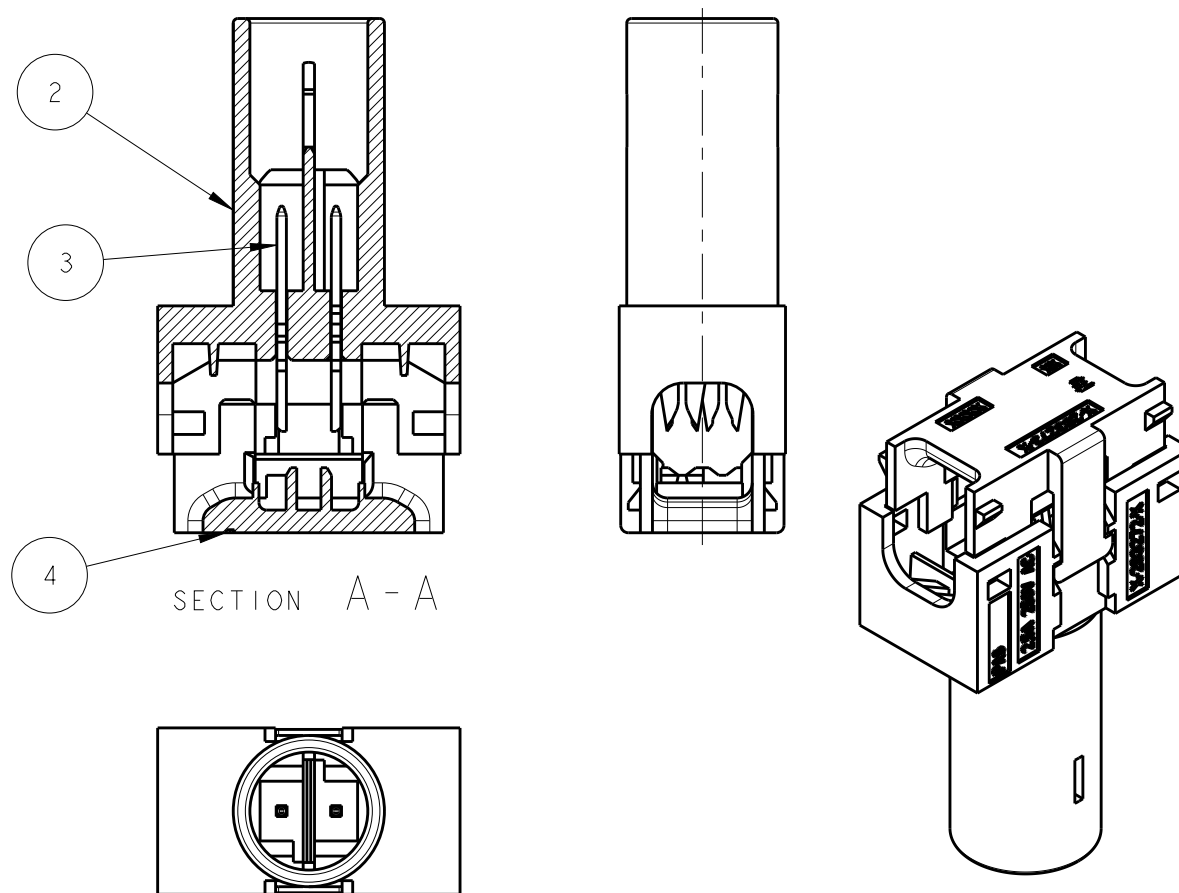
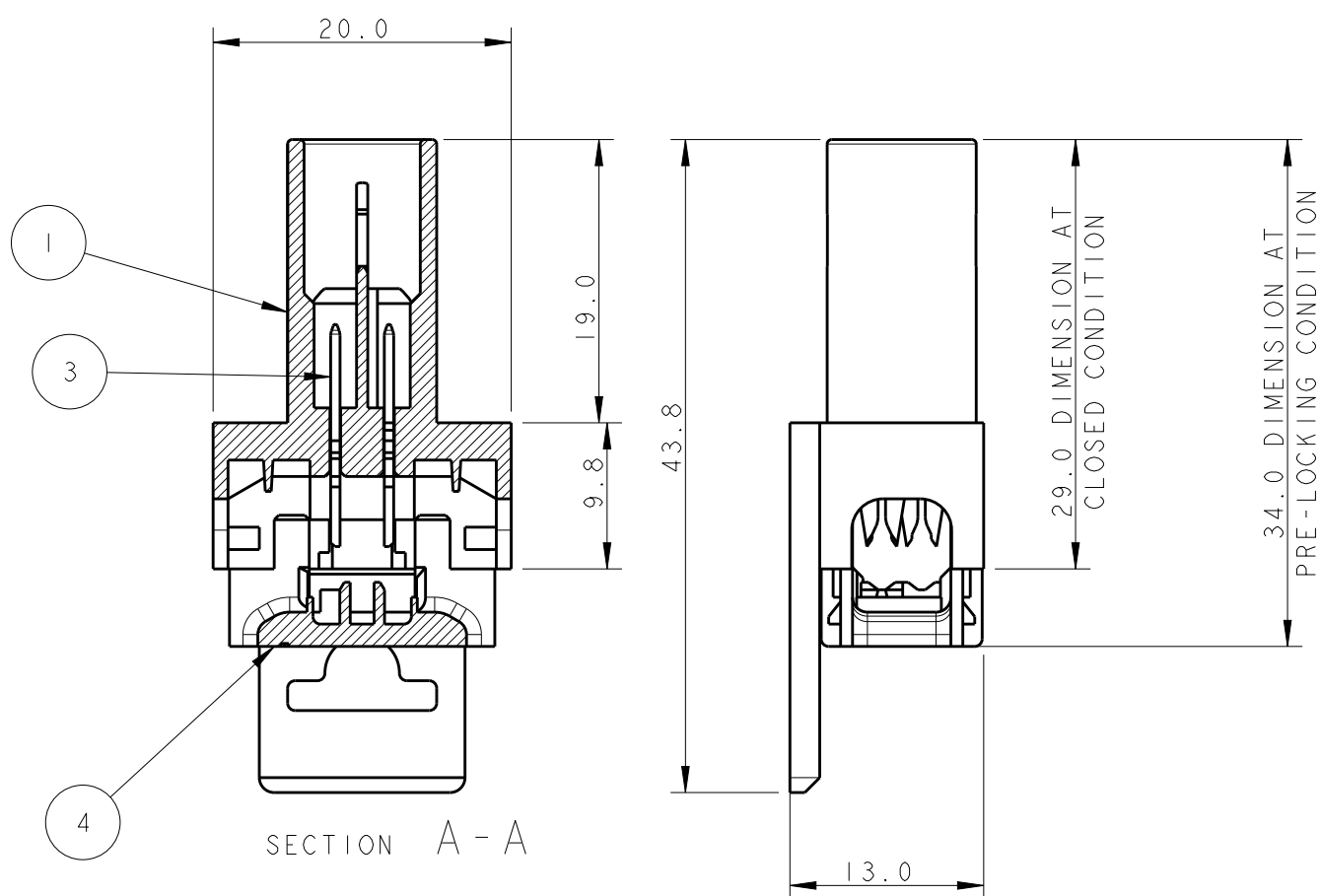
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
A1

DIST
-

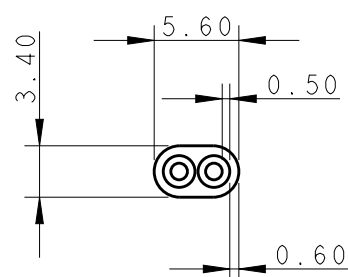
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
L		IMPROVED LOCKING RETENTION TEETH	20MAY2011	AV	GT
M		REMOVED H05VVH2-F CABLE	22AUG2012	MZ	JC
N		ECR-16-004670	26APR2016	RS	JL



CABLE CONFIGURATION

CABLE H03VVH2-F
2x0.75 mm²



P/N 0-293300-1;-2 AS SHOWN
POLARIZATION KEY HV-1

MISSING DIMENSION SEE P/N 0-...-1

P/N 0-293300-3;-4 AS SHOWN
POLARIZATION KEY HV-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC	±0.3
1 PLC	±0.05
2 PLC	±0.05
3 PLC	±0.05
4 PLC	±0.05
ANGLES	±1°
MATERIAL	-
FINISH	-

DWN	A. Vecchia	23APR2007
CHK	G. Turco	23APR2007
APVD	G. Turco	23APR2007
PRODUCT SPEC	108-94018	
APPLICATION SPEC	114-20131	
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		

		TE Connectivity	
		NAME BUS BAR 2 POSITION GENERAL	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-293300	-
SCALE		SHEET	REV
2:1		1 OF 2	N

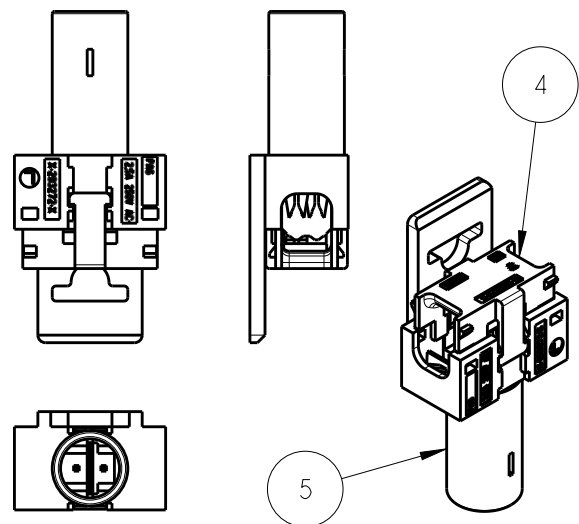
LOC
A1

DIST
-

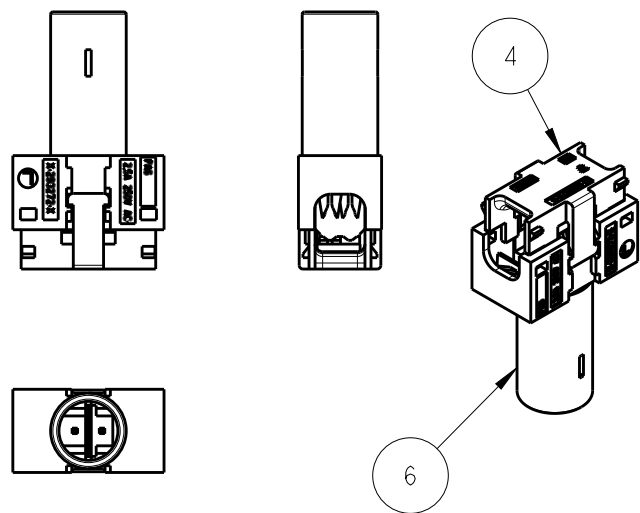
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	-	SEE SHEET 1	-	-	-

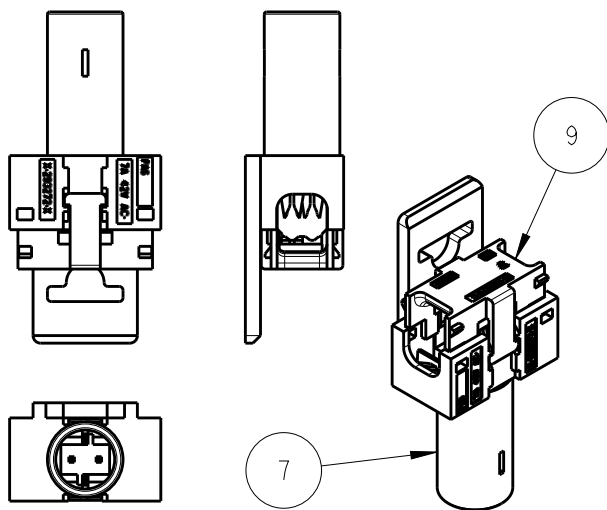
P/N 0-293300-5;-6 AS SHOWN
POLARIZATION KEY HV-4



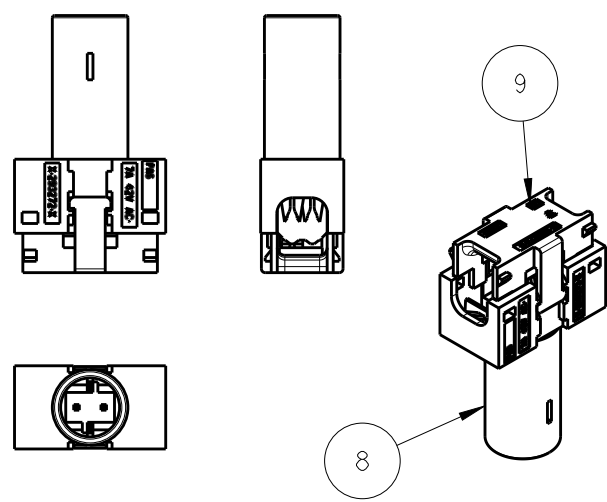
P/N 0-293300-7;-8 AS SHOWN
POLARIZATION KEY HV-4



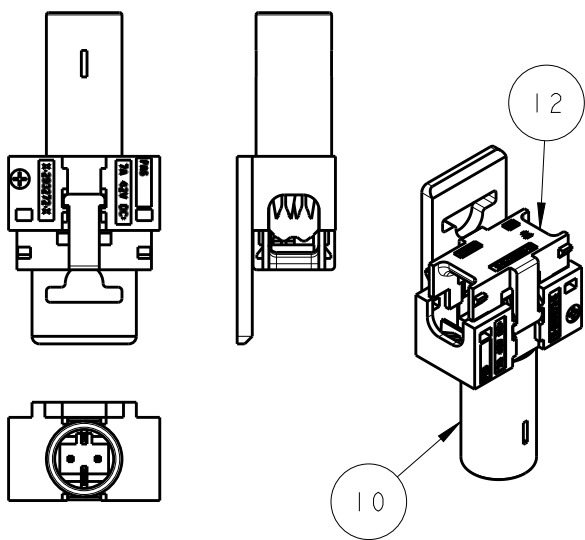
P/N 0-293300-9 AS SHOWN
POLARIZATION KEY LV-1



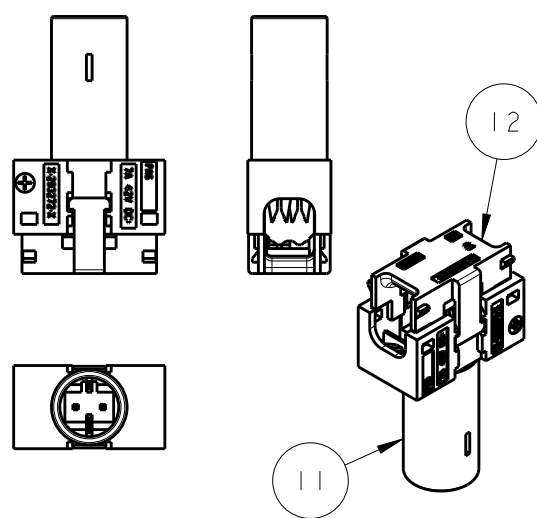
P/N 1-293300-0 AS SHOWN
POLARIZATION KEY LV-1



P/N 1-293300-1 AS SHOWN
POLARIZATION KEY LV-2



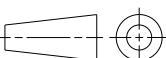
P/N 1-293300-2 AS SHOWN
POLARIZATION KEY LV-2



1-2	1-1	1-0	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	DESCRIPTION	ITEM
												COVER YELLOW	12
												BODY HOUSING W/O FLANGE YELLOW LV-2	11
												BODY HOUSING YELLOW LV-2	10
												COVER LIGHT GREY	9
												BODY HOUSING W/O FLANGE LIGHT GREY LV-1	8
												BODY HOUSING LIGHT GREY LV-1	7
												BODY HOUSING W/O FLANGE BLACK HV-4	6
												BODY HOUSING W/O FLANGE WHITE HV-4	6
												BODY HOUSING BLACK HV-4	5
												BODY HOUSING WHITE HV-4	5
												COVER BLACK	4
												COVER WHITE	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	CONTACT	3
												BODY HOUSING W/O FLANGE BLACK HV-1	2
												BODY HOUSING W/O FLANGE WHITE HV-1	2
												BODY HOUSING BLACK HV-1	1
												BODY HOUSING WHITE HV-1	1
												REVISIONE DELL'ASSEMBLATO (REV. OF EACH ASSY NO)	
												KEYING ELENCO DEI COMPONENTI (PART LIST)	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm



MATERIAL

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC ±-
1 PLC ±0.3
2 PLC ±0.05
3 PLC ±-
4 PLC ±-
ANGLES ±°
FINISH -

DWN 23APR2007
A. Vecchia
CHK 23APR2007
G. Turco
APVD 23APR2007
G. Turco
PRODUCT SPEC
108-94018
APPLICATION SPEC
114-20131
WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING



NAME

BUS BAR 2 POSITION
GENERAL

SIZE

CAGE CODE

DRAWING NO

RESTRICTED TO

A300779

G-293300

C-293300

SCALE 2:1

SHEET 2 OF 2

REV N

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