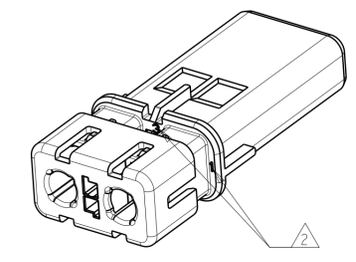
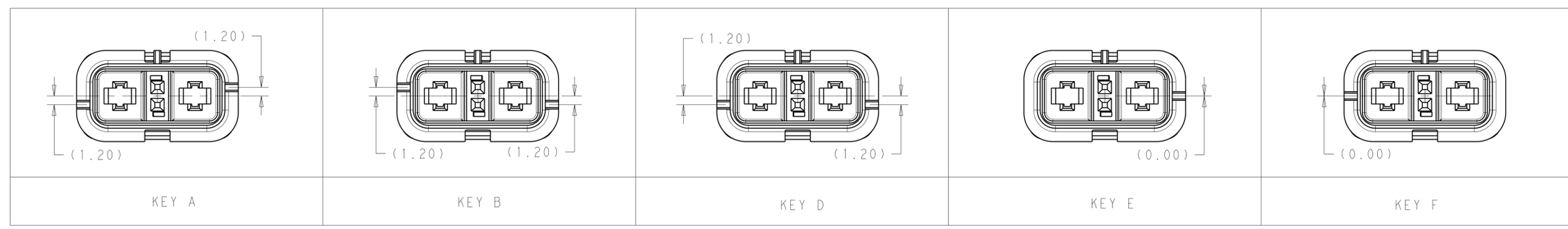
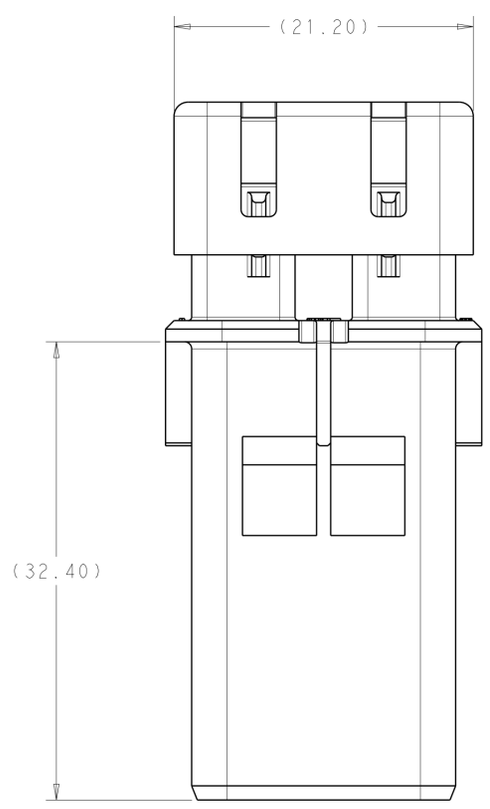
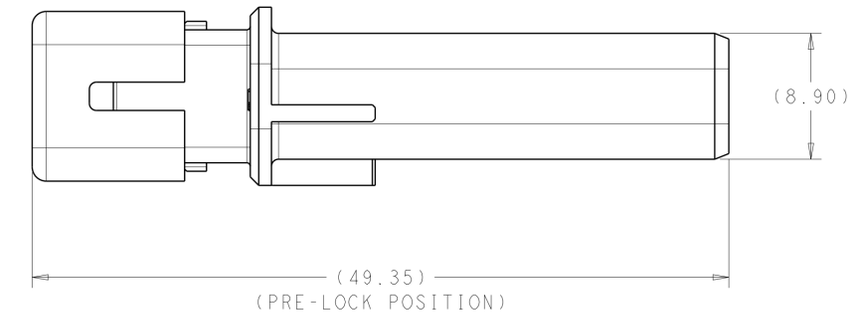
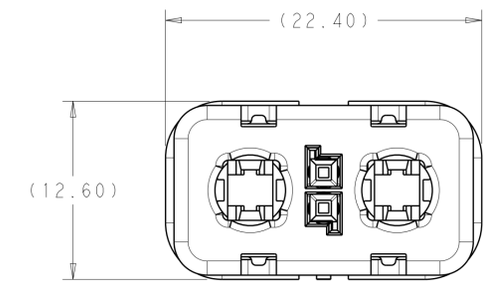
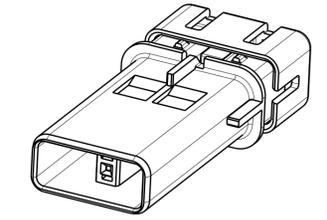


REVISIONS				
P.	LTR.	DESCRIPTION	DATE	OWN APVD
A		ECO-15-006680	30APR2015	DS TD
A1		ECO-16-001200	27JAN2016	YS TD



ISOMETRIC VIEWS  
SCALE 2:1



△ MATERIAL: PA66 25%GF FR  
 △ CIRCUIT I.D. CHARACTERS RAISED AS SHOWN

6.06	INNER HOUSING ASSY - KEY F	2103722-6
6.08	INNER HOUSING ASSY - KEY E	2103722-5
6.15	INNER HOUSING ASSY - KEY D	2103722-4
6.10	INNER HOUSING ASSY - KEY B	2103722-2
6.15	INNER HOUSING ASSY - KEY A	2103722-1
WEIGHT (g)	DESCRIPTION	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN T. DEWITTE 02APR2014	
DIMENSIONS: mm		CHK T. DEWITTE 02APR2014	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A. GUANCO 03APR2014	NAME
0 PLC ±0.15			INNER HOUSING ASSEMBLY, HVA280, 2PHX HEADER W/TPA
2 PLC ±0.1			SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
3 PLC ±0.05			A100779C=2103722
4 PLC ±0.05			WEIGHT SEE TABLE
ANGLES ±1°			CUSTOMER DRAWING
MATERIAL	FINISH		SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV A1

## 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