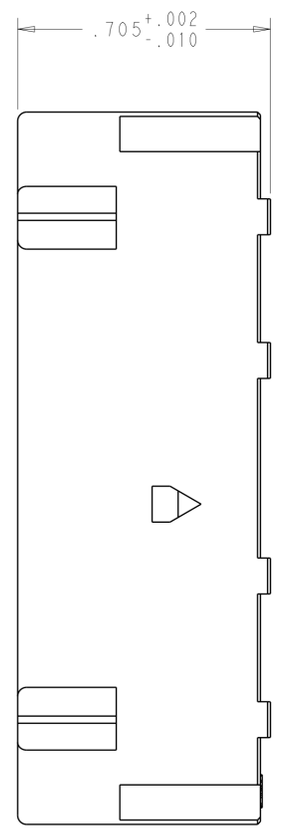
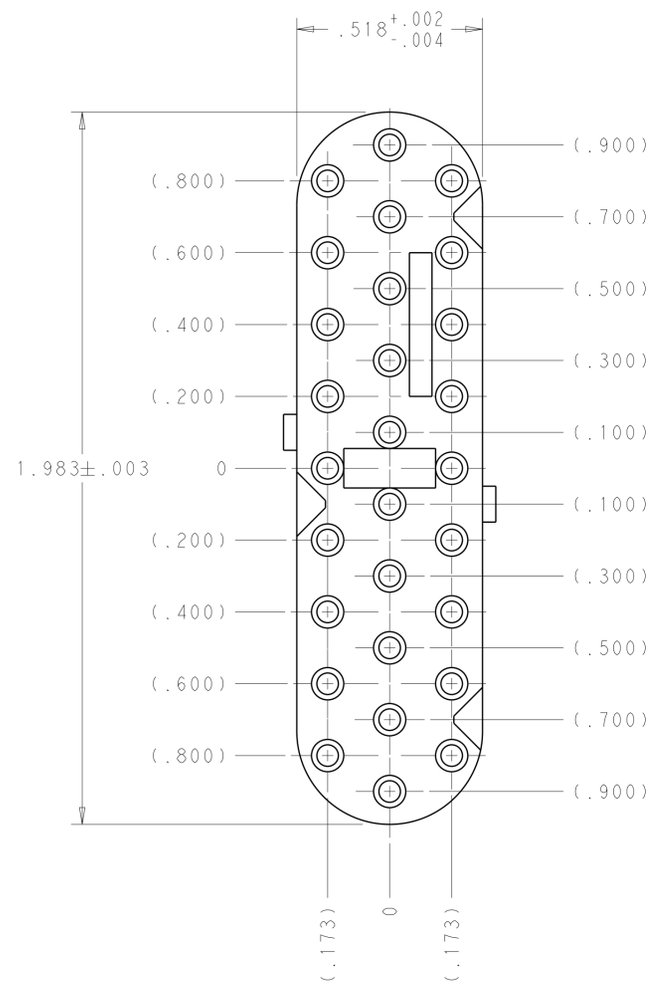


LOC	DIST	REVISIONS					
		REV	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GE	00	C1		REV PER ECO-12-015596	11OCT2012	RGV	DCS

- CUMMINS ELECTRONICS MUST BE INFORMED BY WAY OF A PRODUCT CHANGE IDENTIFICATION OF ALL CHANGES TO THE TE CUSTOMER DRAWINGS.
- .020 MAX WIDE NON-FILLS PERMISSIBLE IN THE V-KEYING SLOTS.



212984-1 SHOWN

KEY ID	KEYING ARRANGEMENT SCALE 1:1	PART NUMBER
SEVEN		212984-7
SIX		212984-6
FIVE		212984-5
FOUR		212984-4
THREE		212984-3
TWO		212984-2
ONE		212984-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. VESTAL 09DEC2010	TE Connectivity PLUG INSERT, 28 POSITION, ECMSC	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. STRAUSSER 09DEC2010		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. STRAUSSER 09DEC2010	NAME	
0 PLC ±	1 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
2 PLC ±	3 PLC ±	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
4 PLC ±.005	ANGLES ±	FINISH ±	A100779C=212984	
MATERIAL VALOX 420 SEO BLACK	FINISH	WEIGHT	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV C1	
CUSTOMER DRAWING				

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9