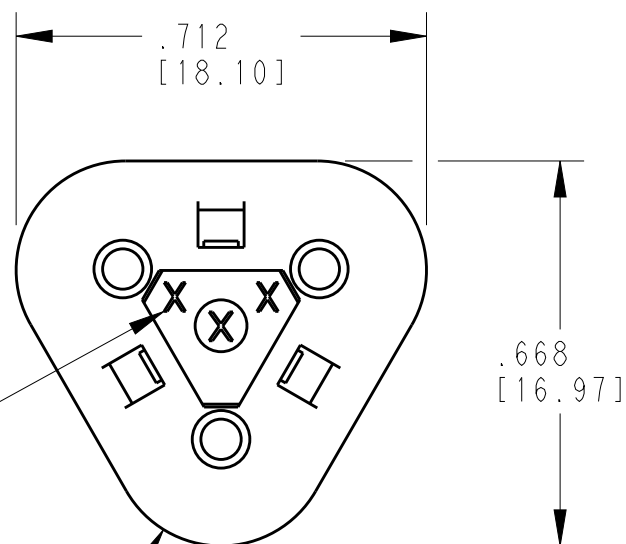
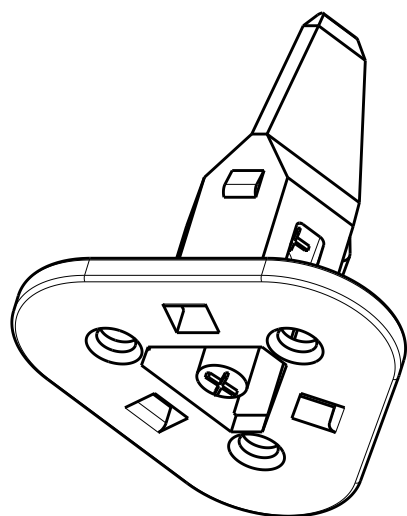
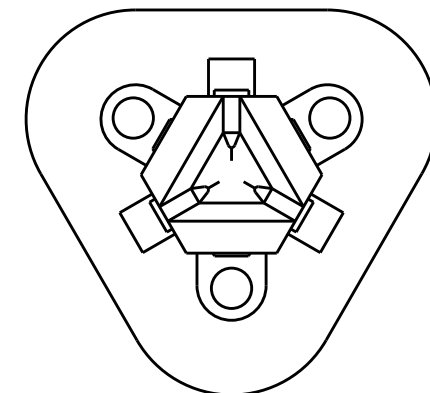
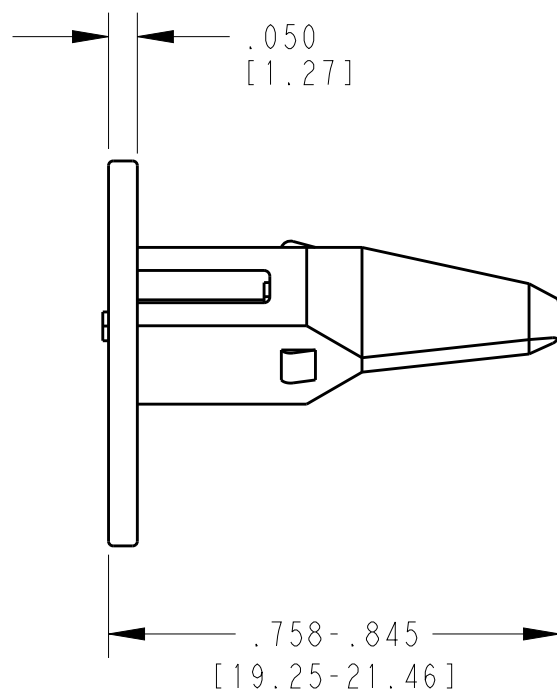


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2016. COPYRIGHT 1999 BY TE CONNECTIVITY. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B	REVISED PER E.O P16279	03SEP1999	ST	RDR
	C	REVISED PER E.O P18246	22AUG2003	XS	RDR
	D	REVISED PER E.O P20857	04APR2011	AM	RDR
	E	REVISED PER ECO-16-001284	28JAN2016	JA	DM



3X OPTIONAL CAVITY ID LOCATIONS APPROX AS SHOWN



TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN
W3S-1939	W3S-1939

- 2 MATERIAL: PBT 30% GF (BLUE)
- THIS WEDGE MAY BE USED WITH DT06-3S-XXXX PLUG (XXXX = ALL MODIFICATIONS). CONSULT FACTORY FOR MODIFICATION AND APPLICATION.

NOTES:

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. THEIS 27AUG1999	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK B. BYFORD 04APR2011		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. BEARD 04APR2011	NAME KEYED WEDGE LOCK FOR 3 WAY PLUG COLOR: BLUE DT SERIES	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±.025 [0.64] 4 PLC ± ANGLES ±0°30'0"		PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO -	
MATERIAL 2		FINISH	APPLICATION SPEC	SIZE A3
		WEIGHT 0.91g	CAGE CODE 4AFU8	DRAWING NO. W3S-1939
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	SHEET 1 OF 1
				REV E

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