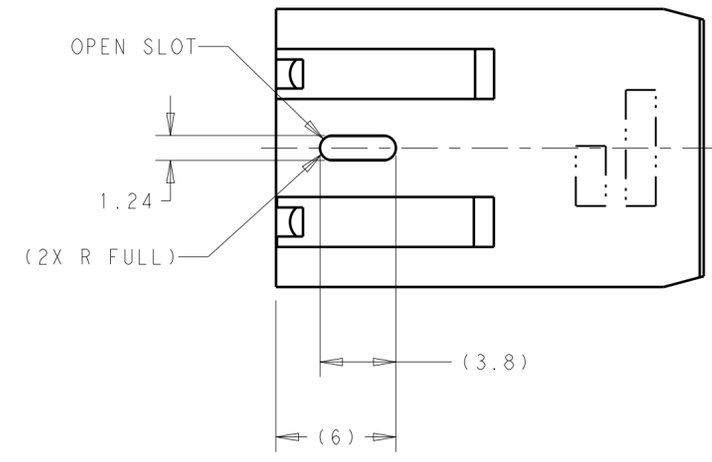
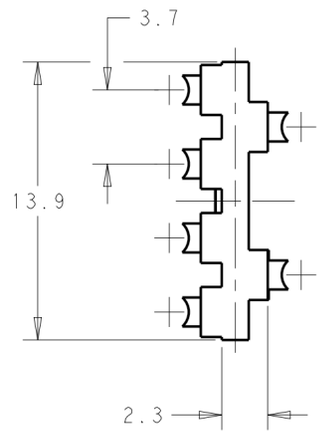
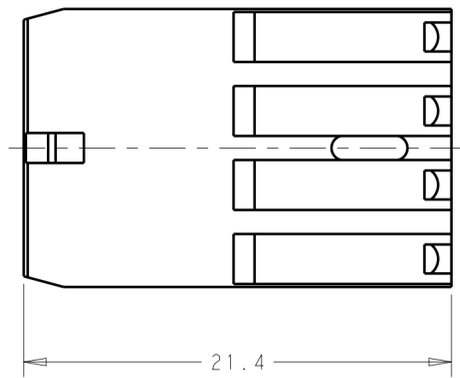
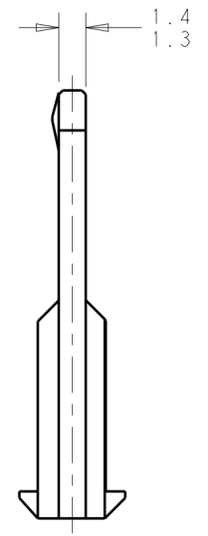


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		INITIAL RELEASE	08MAY2014	KW TB
B		REVISED PER ECO-14-008294	02JUN2014	DD TB

- 1. MATERIAL: VALOX 430, COLOR: RED.
- 2. 0.3mm MAXIMUM RADIUS PERMISSIBLE ON EDGES AND FILLETS SHOWN AS SHARP.
- 3. ALL RADII 0.40 UNLESS OTHERWISE SHOWN.
- 4. PARTS ARE TO BE FREE OF SCRACHES, DISCOLORATION, SALT RESIDUE, OR OTHER IMPERFECTIONS THAT MAY AFFECT FUNCTION OR FIT OF PART.



213089-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. WHITAKER 08MAY2014	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK T. BANAS 08MAY2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD T. BANAS 08MAY2014	NAME SPACER, 6 POSITION, FREE HANGING ABC CONNECTOR	
0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.10 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±1° FINISH -		PRODUCT SPEC -	SIZE A200779	DRAWING NO C-213089
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -	SCALE 4:1
		WEIGHT -	SHEET 1	OF 1
		Customer Drawing	REV B	

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