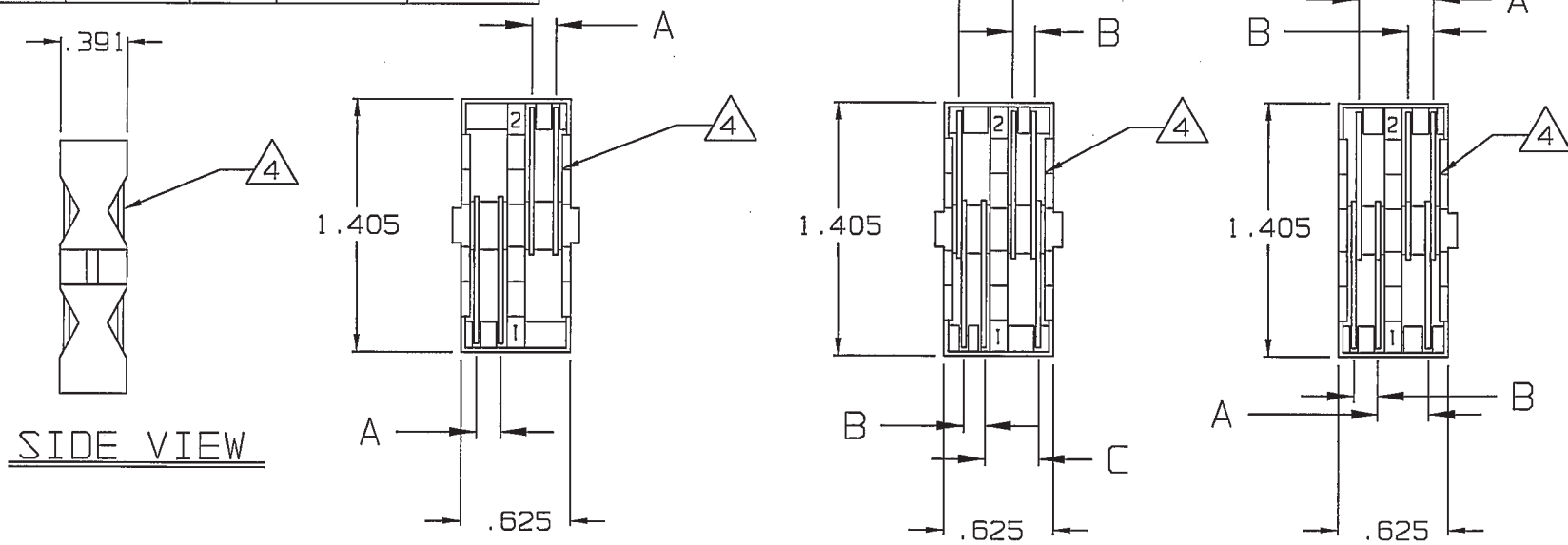


DASH NO	MODEL NO	COLOR	A DIM	B DIM	C DIM
-1	STC-W	GRAY	.156	—	—
-2	STC-F	LT GRN	—	.108/3	.330/3
-3	STC-FR	CLEAR	.439	.203	—
-4	STC-WM	BLUE	.125	—	—
-5	STC-DF	BLACK	—	.161	.236
-6	STC-DF2	DK GRN	.125	—	—

DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR PROCUREMENT OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF TROMPETER ELECTRONICS INC.

REVISIONS		010-0029	SH 1
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
H	REVISED PER ECD 15861	5-19-05	BS

RED INDICATES ORIGINAL



4 SHARP EDGE OF BLADES
FACE NUMBERED SIDE
OF UNITS: -1, -2, & -4

-1/-4/-6
2-BLADE


-2/-5
3-BLADE

-3
3 - BLADE

3 MAY BE USED FOR TEI STANDARD
3-STEP STRIP DIMENSION REQUIREMENT

2. STRIPPING TOOL CASSETTE BOTH "W"
(WRENCH CRIMP), "F" (FULL CRIMP) "FR"
(FULL CRIMP RIGHT ANGLE UPLRN220), AND
"WM" (WRENCH CRIMP MINIATURE, PL50)
VERSIONS FOR USE WITH ST1 TOOL

1. ALL DIM ARE IN INCHES

INTERPRET DRAWING PER MIL-STD-100 DIMENSIONS ARE IN INCHES AND INCLUDE FINISH THICKNESS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		TOL: UNLESS SPECIFIED .XX .XXX ±.003 .XXXX ±.0010 ANGLES ±0°30'		 <p>TROMPETER RF connectivity a cinch connectivity solutions brand</p>
DRAWN AAH	DATE 5-11-05	MATERIAL:	TITLE: STC	
CHECKED S. Khan	DATE 5-11-05	FINISH:	SIZE A 14949	DRAWING NO. 010-0029
QUALITY MS	DATE 5/12/05	DO NOT SCALE DWG	SCALE 1/1	DATE: 5-18-79
MANUF JK	DATE 5/12/05			SHEET 1C
APPROVED BS	DATE 5/16/05			REV. H
NEXT ASSY	CAD FILE NO. 010-0029H			

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