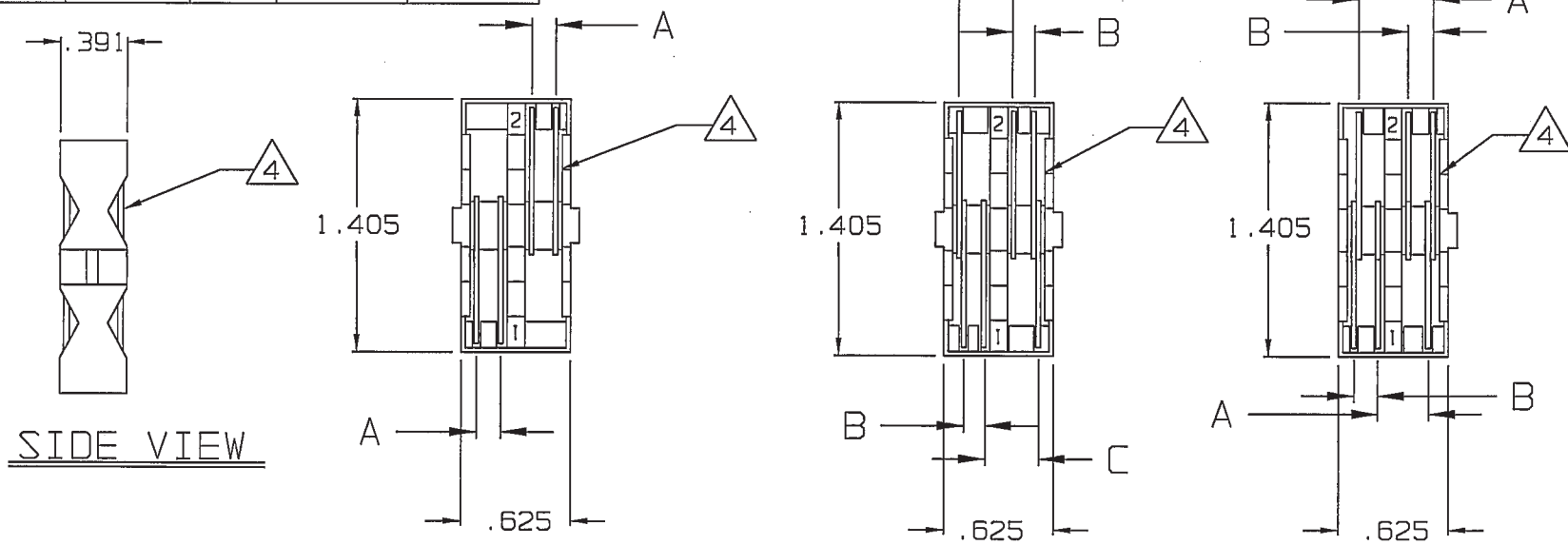


DASH NO	MODEL NO	COLOR	A DIM	B DIM	C DIM
-1	STC-W	GRAY	.156	—	—
-2	STC-F	LT GRN	—	.108/3	.330/3
-3	STC-FR	CLEAR	.439	.203	—
-4	STC-WM	BLUE	.125	—	—
-5	STC-DF	BLACK	—	.161	.236
-6	STC-DF2	DK GRN	.125	—	—

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
- 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

-1/-4/-6
2-BLADE

-2/-5
3-BLADE

-3
3 - BLADE

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'		TROMPETER RF connectivity <small>a cinch connectivity solutions brand</small>
DRAWN AAH	DATE 5-11-05	MATERIAL:	TITLE: STC	
CHECKED P. 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	REV. H
MANUF JK	DATE 5/12/05		DATE: 6-18-79	SHEET 1C
APPROVED BS	DATE 5/16/05			
NEXT ASSY	CAD FILE NO. 010-0029H			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.