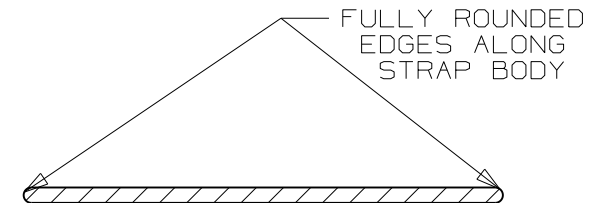
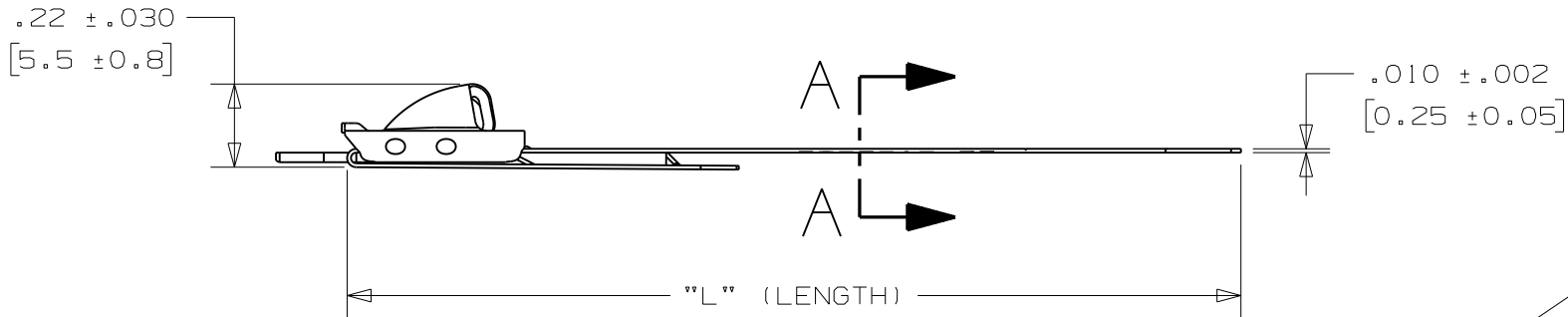
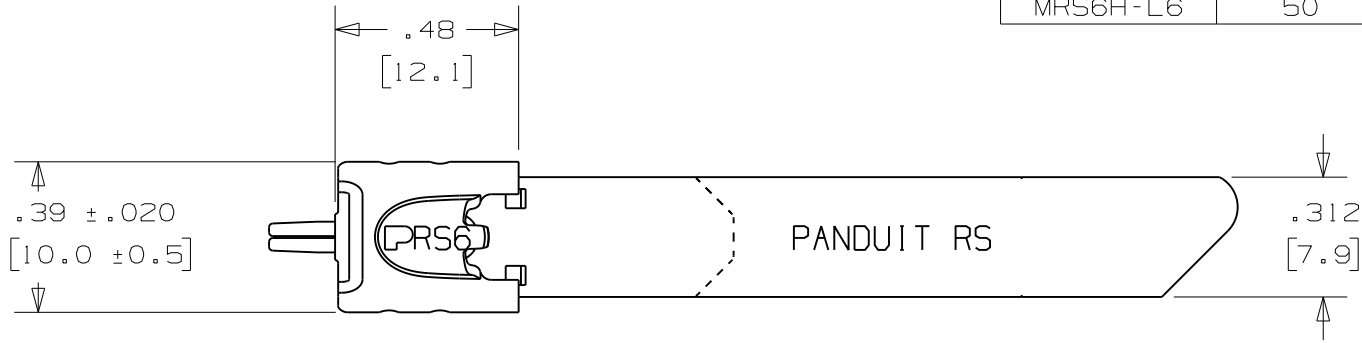


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	PACKAGE QTY	MAX BUNDLE DIAMETER	LENGTH "L" +/- .3" [7]
MRS1.5H-L6	50	1.5" [38]	10.6" (269)
MRS2H-L6	50	2.0" [51]	12.2" (310)
MRS4H-L6	50	4.0" [102]	18.5" (470)
MRS6H-L6	50	6.0" [152]	24.8" (630)




SECTION A - A
SCALE 8:1

NOTES:

- APPLICATION TOOLS - MTRTH & PTRT
- MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 400 LBS. (1780 NEWTONS) WHEN TESTED ON A 1.5" MANDREL
- [] DENOTES DIMENSION IN MILLIMETERS
- TOLERANCES:

.XXX = $\pm .010$ [.25]	.XX = $\pm .02$ [.5]
.X = $\pm .03$ [.8]	ANGLES = $\pm 2^\circ$
- MATERIAL: 316 STAINLESS STEEL

					 TINLEY PARK, ILLINOIS
					METAL TIE - HEAVY SERIES RETAINED TENSION - 360° RADIAL SEAL 316 STAINLESS STEEL - CUSTOMER DRAWING
04A	10/09	MIM	SKB	REVISED PART LENGTHS FOR IMPROVED APPLICATION TOOL PERFORMANCE	DRAWN BY: JAMB CHK'D: EJD SCALE: 2:1 DRAWING NO.: N41228BS_DC
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	



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.