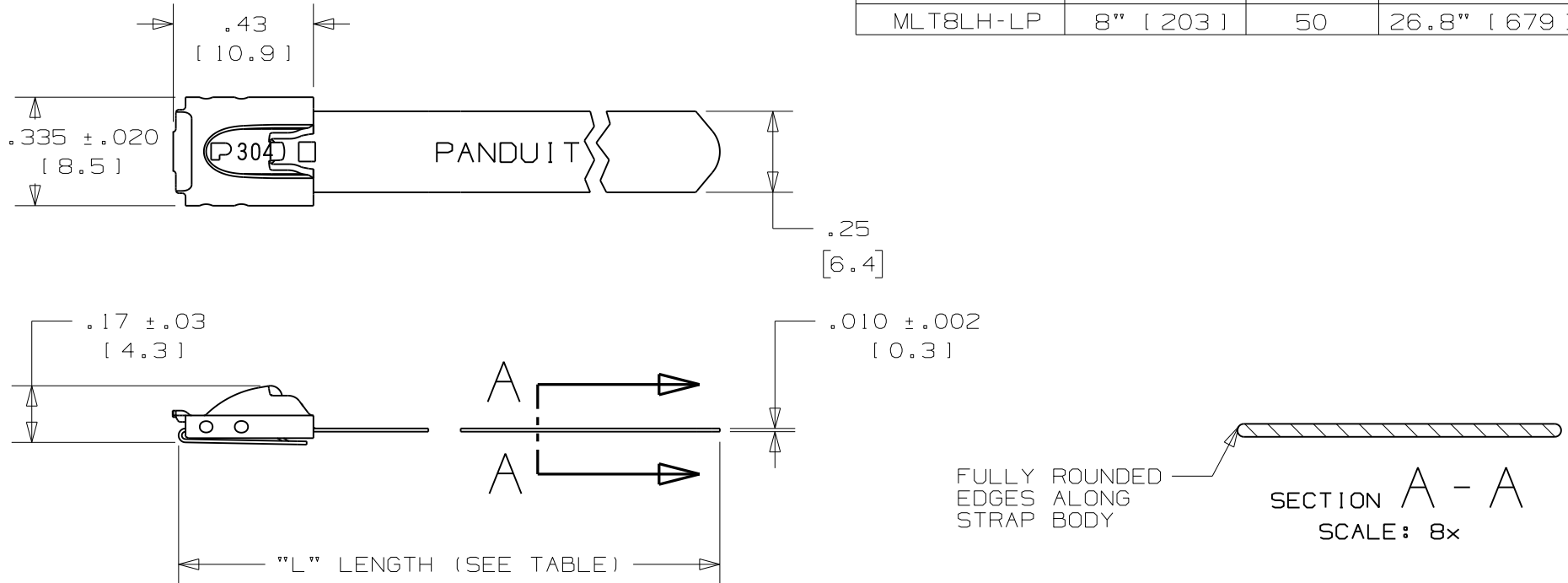


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	MAX BUNDLE DIA.	PACKAGE QTY	LENGTH L ±.3 [7]
MLT2LH-LP	2" [51]	50	7.9" [201]
MLT4LH-LP	4" [102]	50	14.3" [362]
MLT6LH-LP	6" [152]	50	20.5" [521]
MLT8LH-LP	8" [203]	50	26.8" [679]



NOTES:

- APPLICATION TOOLS - GS4MT, PPTMT, ST2MT, ST3MT, AND HTMT
- MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 250 LBS. (1112 NEWTONS) WHEN TESTED ON A 1 1/2" MANDREL
- BRACKETS [] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
- TOLERANCES:
 .XXX = ±.010 [.25] .XX = ±.02 [.5]
 .X = ±.03 [.8] ANGLES = ±2°

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST	DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.
03A	2/12	MIM	RGRO	NOTE #3 METRIC DIMENSIONS NOTED AS BEING SHOWN FOR REFERENCE ONLY							
02	8/04	JAMB	DPN	Ⓟ REMOVED "AISI NO.1 FULL RADIUSED" & REPLACED WITH "FULLY ROUNDED"	11907	CCH	JJB				
01	10/03	BRH	DPN	Ⓐ ADDED ST3MT TO APPLICATION TOOLS NOTE	11162	CCH	JJB				
00	6/03	JAMB	DPN	RELEASED	10544	CCH	JJB				
								JAMB	DPN	2x	N41126BS_DC

PANDUIT

CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

METAL LOCKING TIE
LIGHT/HEAVY SERIES - 304 STAINLESS STEEL



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.