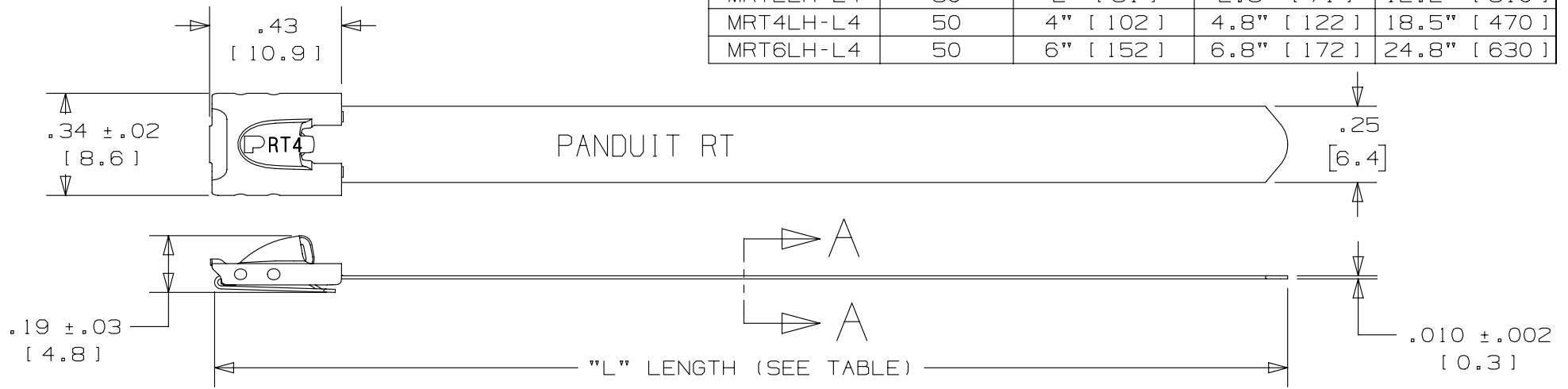


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	PACKAGE QTY	MAX BUNDLE DIAMETER MRT TOOL	MAX BUNDLE DIAMETER PTRT TOOL	"L" LENGTH ±.3" [7]
MRT1.5LH-L4	50	1.5" [38]	2.3" [58]	10.6" [269]
MRT2LH-L4	50	2" [51]	2.8" [71]	12.2" [310]
MRT4LH-L4	50	4" [102]	4.8" [122]	18.5" [470]
MRT6LH-L4	50	6" [152]	6.8" [172]	24.8" [630]



- NOTES:
1. APPLICATION TOOLS - MRTTLS & PTRT
 2. MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 225 LBS. [1000 NEWTONS] WHEN TESTED ON A 1.5" MANDREL.
 3. BRACKETS [] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
 4. TOLERANCES:
 .XXX = ±.010 [.25] .XX = ±.02 [.5]
 .X = ±.03 [.8] ANGLES = ±2°
 5. MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL

TITLE		METAL TIE - LIGHT/HEAVY SERIES RETAINED TENSION		
		CUSTOMER DRAWING		
ITEM REVISION NAME		N41249BS/06		
DATASET FILE NAME		N41249BS_DC/06A		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		PANDUIT MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL		
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127] .xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °				
DRAWN BY		DATE		THIRD ANGLE PROJECTION
JAMB		5/06		EJD
SCALE		SHT 1 OF 1		SIZE
2:1				A

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
06A	4/13	JAMB	MIM	RGRO	UPDATE DRAWING TO GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01056
05A	3/12	MIM	RGRO	---	NOTE #3 METRIC DIMENSIONS NOTED AS BEING SHOWN FOR REFERENCE ONLY	-----



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.