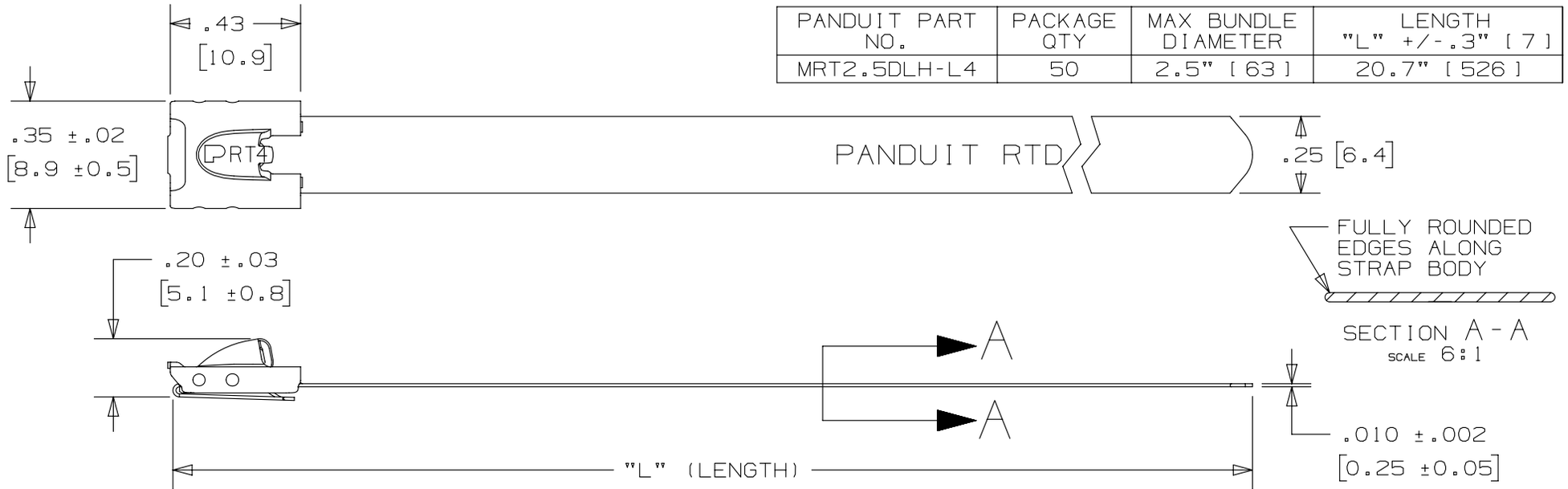


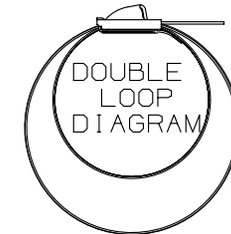
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	PACKAGE QTY	MAX BUNDLE DIAMETER	LENGTH "L" +/- .3" [7]
MRT2.5DLH-L4	50	2.5" [63]	20.7" [526]



NOTES:

1. APPLICATION TOOLS - PTRT, MTRTLS or MTRTH (with KMTRTLS kit)
2. MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 350 lbs [1557 NEWTONS] WHEN TESTED ON A 1.5" MANDREL.
3. BRACKETS [] DENOTES DIMENSION IN MILLIMETERS, AND ARE FOR REFERENCE ONLY
4. TOLERANCES:
 .XXX = ±.010 [.25]
 .XX = ±.02 [.5]
 .X = ±.03 [.8]
 ANGLES = ±2°
5. MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL



BODY WRAPS AROUND TWO TIMES ENTERING HEAD TWICE (NOT TO SCALE)

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
04A	4/13	JAMB	MIM	---	UPDATE DRAWING TO NEW GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01056
03A	5/10	MIM	JJB	---	REVISED BODY TAB/SHEAR FORM DESIGN. ADDED TO NOTE #3: "AND ARE FOR REFERENCE ONLY"	-----
02A	9/09	JAMB	EJD	---	NOTE 2: MIN LOOP TENSILE WAS 365 lbs [1622 NEWTONS]	-----
01A	4/09	JAMB	EJD	---	UPDATE DRAWING TO REFLECT CUREENT PRODUCT PART. ADDED "PTRT" APPLICATION TOOL	-----
00A	12/07	JAMB	EJD	---	DRAWING RELEASED	-----

TITLE METAL TIE - LIGHT/HEAVY DOUBLE LOOP - RETAINED TENSION CUSTOMER DRAWING					
ITEM REVISION NAME N41253BS/04					
DATASET FILE NAME N41253BS_DC/04A					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm] .x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127] .xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °			MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL		
THIRD ANGLE PROJECTION			DRAWING NUMBER: N41253BS_DC		
DRAWN BY JAMB	DATE 12/07	CHK EJD	SCALE 2:1	SHT 1 OF 1	SIZE A



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.