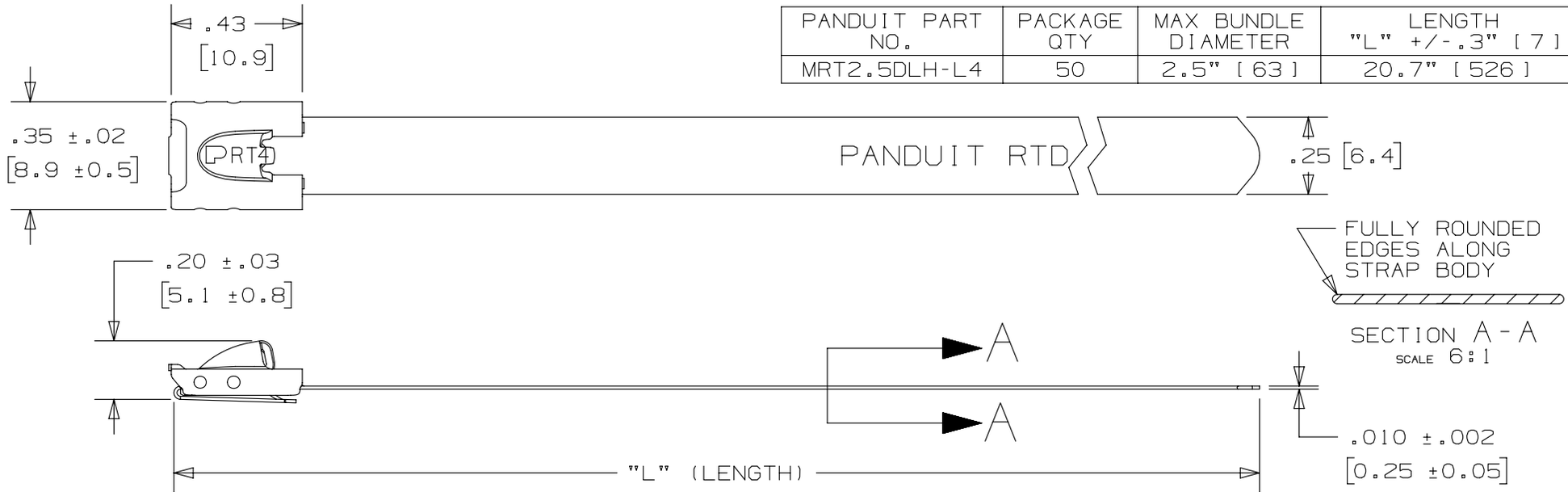


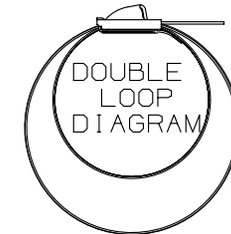
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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	JJJ	---	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 <b>METAL TIE - LIGHT/HEAVY</b> <b>DOUBLE LOOP - RETAINED TENSION</b> 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: <b>304 STAINLESS STEEL</b>		
THIRD ANGLE PROJECTION			DRAWING NUMBER: N41253BS_DC		
DRAWN BY <b>JAMB</b>	DATE <b>12/07</b>	CHK <b>EJD</b>	SCALE <b>2:1</b>	SHT 1 OF 1	SIZE <b>A</b>

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9