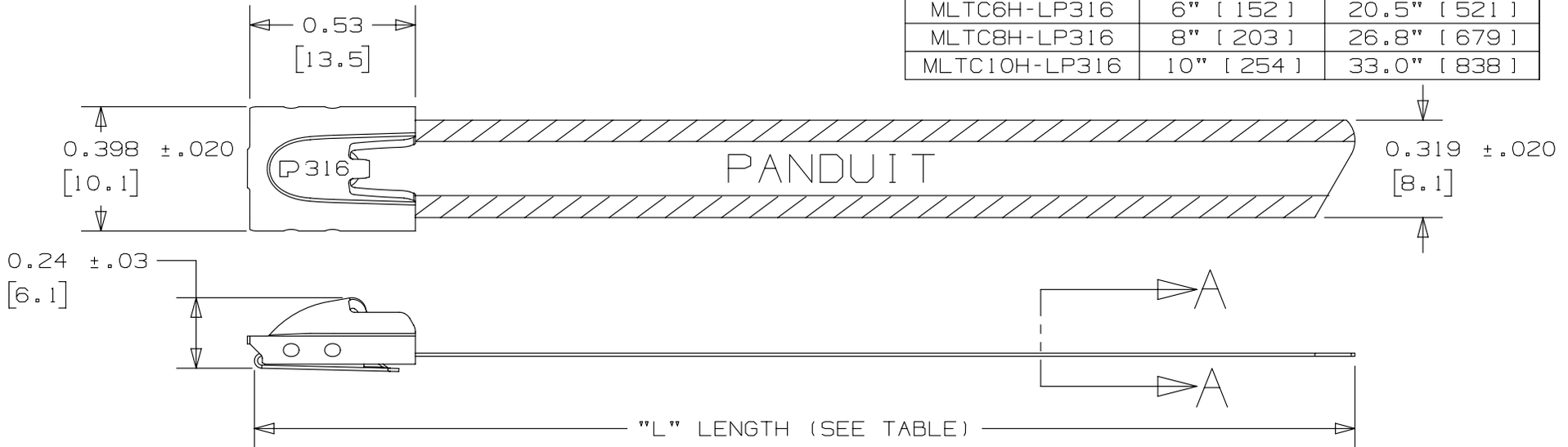


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	MAX BUNDLE DIAMETER	"L" LENGTH ±.3" [7]
MLTC2H-LP316	2" [51]	7.9" [201]
MLTC2.7H-LP316	2.7" [69]	10.15" [258]
MLTC4H-LP316	4" [102]	14.3" [362]
MLTC6H-LP316	6" [152]	20.5" [521]
MLTC8H-LP316	8" [203]	26.8" [679]
MLTC10H-LP316	10" [254]	33.0" [838]



- NOTES:
1. APPLICATION TOOLS - GS4MT, PPTMT, HTMT, & ST3MT
 2. MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 250 lbs. [1112 NEWTONS]
 3. BRACKETS [] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
 4. TOLERANCES:
 .X = ±.030 [.8] .XX = ±.020 [.5]
 .XXX = ±.010 [.25]
 5. MATERIAL: 316 STAINLESS STEEL
 6. COATING: NYLON 11
 COATING THICKNESS: .003" / .005" [0.08-0.13] PER SIDE

316 STAINLESS STEEL
 NYLON 11 COATING
 SECTION A - A
 SCALE 4:1

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	ITEM REVISION NAME	DATASET FILE NAME	MATERIAL:	DRAWING NUMBER:	
							SELECTIVELY COATED METAL LOCKING TIE HEAVY SERIES WITH NYLON 11 COATED BODY	N41140BS/07	N41140BS_DC/07A	SEE NOTES	N41140BS_DC	
							CUSTOMER DRAWING					
							UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]					
							.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.127] .xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °					
07A	3/13	JAMB	MIM	RGRO	UPDATE DRAWING TO NEW GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01042						
06A	2/12	MIM	RGRO	---	NOTE #3 METRIC DIMENSIONS NOTED AS BEING SHOWN FOR REFERENCE ONLY	-----						
							THIRD ANGLE PROJECTION					
							DRAWN BY JAMB	DATE 2/12	CHK DPN	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.