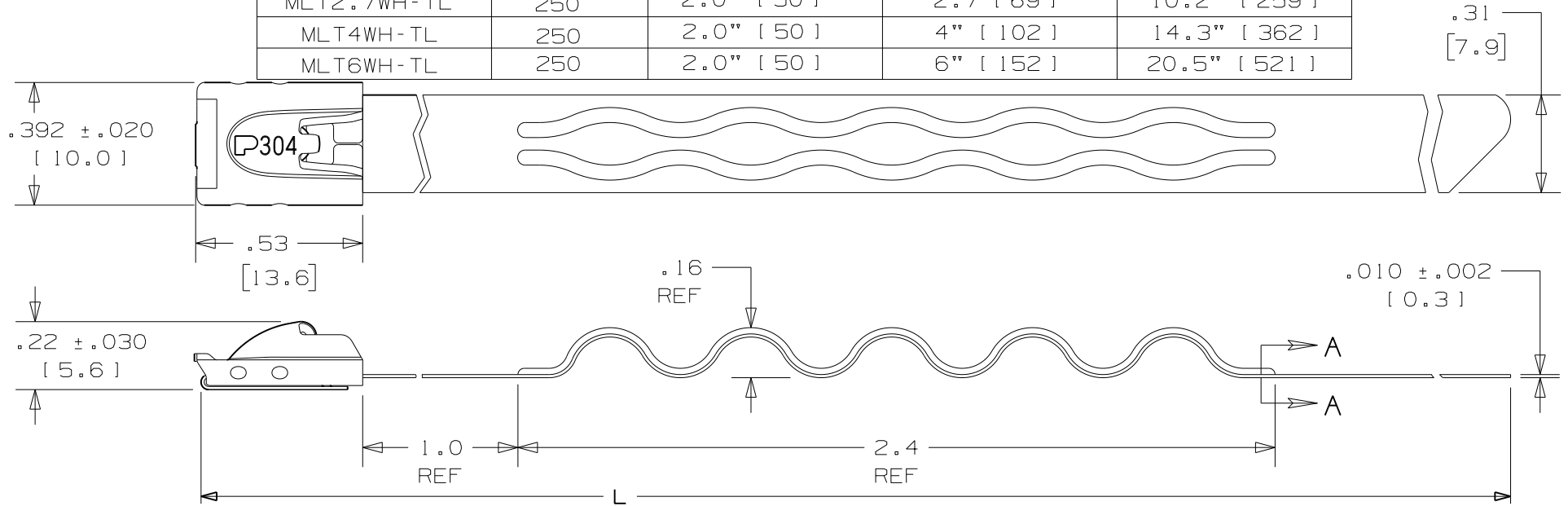


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	PACKAGE QTY.	MIN. BUNDLE DIA.	MAX. BUNDLE DIA.	LENGTH L ±.2 [5]
MLT2.7WH-LP	50	2.0" [50]	2.7" [69]	10.2" [259]
MLT4WH-LP	50	2.0" [50]	4" [102]	14.3" [362]
MLT6WH-LP	50	2.0" [50]	6" [152]	20.5" [521]
MLT8WH-LP	50	2.0" [50]	8" [203]	26.8" [679]
MLT10WH-LP	50	2.0" [50]	10" [254]	33.0" [838]
MLT2.7WH-TL	250	2.0" [50]	2.7" [69]	10.2" [259]
MLT4WH-TL	250	2.0" [50]	4" [102]	14.3" [362]
MLT6WH-TL	250	2.0" [50]	6" [152]	20.5" [521]



NOTES:

- APPLICATION TOOLS - GS4MT, PPTMT, ST2MT, ST3MT, HTMT
- MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH - 450 LBS (2000 NEWTONS) WHEN TESTED ON A 3" MANDREL EXCEPT MLT2.7WH-LP WHEN TESTED ON A 1 1/2" MANDREL.
- BRACKETS [] DENOTE DIMENSIONS IN MILLIMETERS, AND ARE SHOWN FOR REFERENCE ONLY
- TOLERANCES:
 .XXX = $\pm .010$ [.25] .XX = $\pm .02$ [.5]
 .X = $\pm .03$ [.8] ANGLES = $\pm 2^\circ$
- MATERIAL: 304 STAINLESS STEEL



05A	2/12	MIM	RGRO	NOTE #3 METRIC DIMENSIONS NOTED AS BEING SHOWN FOR REFERENCE ONLY
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION

PANDUIT

CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

METAL LOCKING TIE
HEAVY SERIES WAVE-TY
304 STAINLESS STEEL CUSTOMER DRAWING

DRAWN BY JAMB	CHK'D DPN	SCALE 2X	DRAWING NO. N41122BS_DC
------------------	--------------	-------------	----------------------------

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А