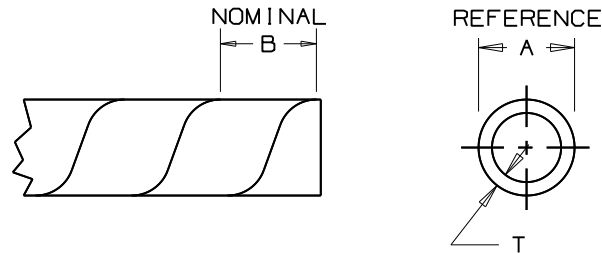


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

*PANDUIT PART NUMBER	A IN (mm)	B IN (mm)	T IN (mm)	WEIGHT LBS (g) / 100 FT
T38P-0	.375 (9.5)	.437±.047 (11.1±1.2)	.030±.010 (0.8±0.3)	1.28 lbs. (581 g)
T50P-0	.500 (12.7)	.500±.047 (12.7±1.2)	.030±.010 (0.8±0.3)	1.86 lbs. (844 g)
T100P-0	1.000 (25.4)	1.125±.047 (28.6±1.2)	.030±.010 (0.8±0.3)	3.90 lbs. (1769 g)

- Notes:
- \* 1) See current price sheet for part number suffix designations, package size and part color.
  - 2) For roll sizes larger than 10ft., splicing may occur.
  - 3) Reverse Cut



DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS  
 CAD FILENAME/LAYERS 10D009BA\_DC/01A\_POLYPROPYLENE\_SPIRAL\_WRAP

**PANDUIT** CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS  
 (WEATHER RESISTANT)  
 POLYPROPYLENE SPIRAL WRAP  
 (CUSTOMER DRAWING)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
 (.X) ± ---- (.XXX) ± ----  
 (.XX) ± ---- ANGLES ± ----

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
I	5/24/11	LEF	VJS	A ADDED "*" B ADDED NOTE 3 REVERSE CUT	10D009BA	I	RAMI	
R	6/09/10	LEF	JVL	INITIAL RELEASE	10D009BA	R	RAMI	

DRAWN BY LEF	MAT'L: POLYPROPYLENE	SCALE NONE
DATE 6/9/10		DRAWING NO. 10D009BA-DC
CHK'D VJS		DWG A SIZE

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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