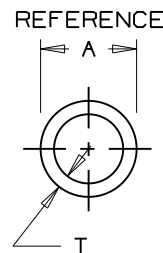
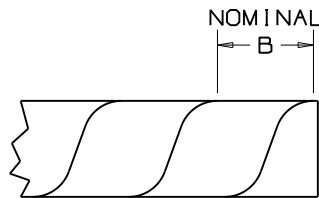


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

*PANDUIT PART NUMBER	A IN (mm)	B IN (mm)	T IN (mm)	WEIGHT LBS (g) / 100 FT
T12N	.125 (3.2)	.218±.047 (5.5±1.2)	.015±.004 (0.4±0.1)	0.3 (136.1)
T19N	.188 (4.8)	.250±.047 (6.4±1.2)	.020±.008 (0.5±0.2)	0.6 (250.0)
T25N	.250 (6.4)	.375±.047 (9.5±1.2)	.023±.008 (0.6±0.2)	0.8 (362.9)
T38N	.375 (9.5)	.437±.047 (11.1±1.2)	.030±.010 (0.8±0.3)	1.5 (680.4)
T50N	.500 (12.7)	.500±.047 (12.7±1.2)	.032±.012 (0.8±0.3)	2.3 (1043.3)
T62N	.625 (15.9)	.625±.047 (15.9±1.2)	.035±.020 (0.9±0.5)	3.1 (1406.1)
T75N	.750 (19.1)	.875±.047 (22.2±1.2)	.040±.020 (1.0±0.5)	4.2 (1905.1)
T100N	1.000 (25.4)	1.125±.047 (28.6±1.2)	.045±.020 (1.1±0.5)	6.2 (2800.0)



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

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS

CAD FILENAME/LAYERS G03597BG_DC_G00239BN_PB_NYLONWRAP_04/00A

PANDUIT CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

(NATURAL) SPIRAL WRAP

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

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

DRAWN BY SJSU

MAT'L:

SCALE NONE

DATE 5-11-93

NYLON 6/6

DRAWING NO.

GB0239BN

DWG A SIZE

CHK'D JVL

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
4	5/10/11	LEF	VJS	A REMOVED REF. TO PHONE NUMBERS IN NOTE 2 B ADDED NOTE 3 REVERSE CUT	GB0239BN	4	RAMI	
3	6-24-97	JAD		ADDED NOTE 2	GB0239BN	3		
2	1-20-97	RJK		ADDED T19N TO DRAWING	GB0239BN	2		
1	6-5-96	CJG		REMOVED TOLERANCES FROM DIM. 'A'	GB0239BN	1		
R	5-11-93	SJSU		INITIAL RELEASE	GB0239BN	R		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9