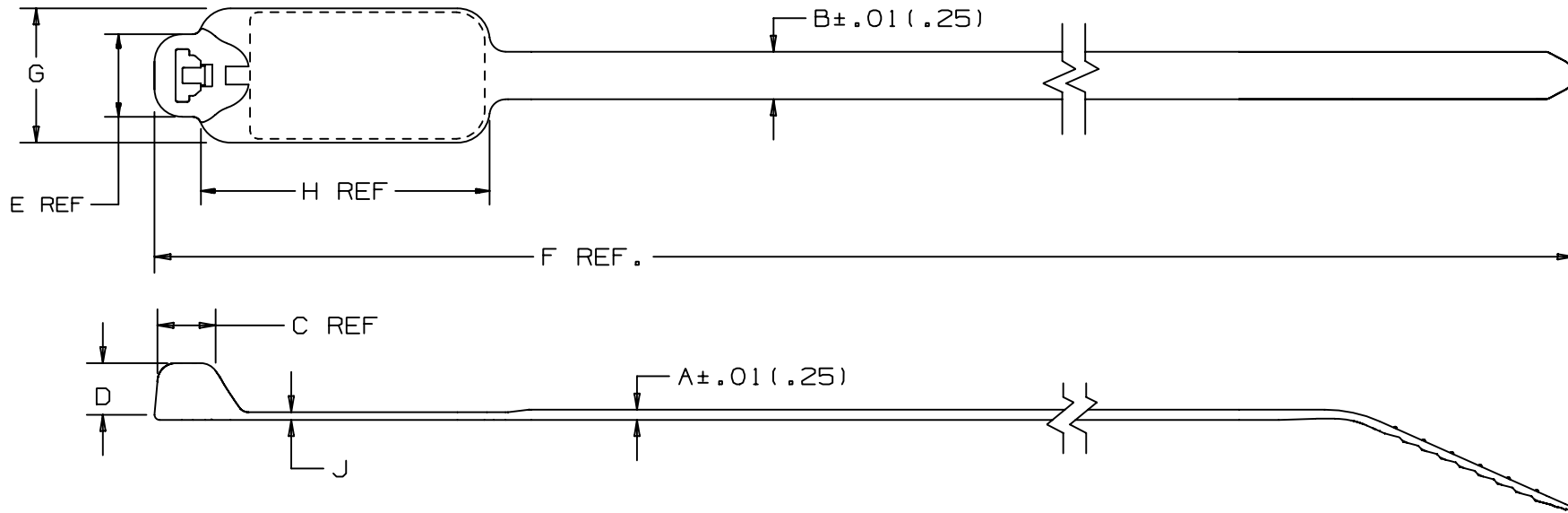


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT * PART NUMBER	BUNDLE DIA.		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	G in (mm)	H in (mm)	J in (mm)	WRITE-ON AREA in. (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs. (N)	CROSS SECTION	WEIGHT lbs./100 pcs. (g)
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)													
BM2S	.37 (9.5)	2.00 (51)	.045 (1.2)	.185 (4.7)	.205 (5.2)	.220 (5.6)	.320 (8.1)	8.0 (203)	.520 (13.2)	1.1 (27.9)	.032 (.81)	.49 X .91 (12.4 X 23.1)	50 (222)	STANDARD	.30 (135)
BM4S	.75 (19)	4.00 (102)	.052 (1.3)	.185 (4.7)	.205 (5.2)	.220 (5.6)	.320 (8.1)	15.1 (384)	.520 (13.2)	2.3 (58.4)	.048 (1.22)	.50 X 2.13 (12.7 X 54.1)	50 (222)	STANDARD	.68 (307)

**NOTES:**

\*1) SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

DOME-TOP Barb Ty MARKER TIE  
BM SERIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ± .005 (XXX) ± .020 (.5)  
(.XX) ± .02 (.5) ANGLES ± .005

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

DRAWN BY  
JABO

MAT'L:

SCALE  
NONE

DATE  
6/03/97

NYLON 6.6

DRAWING NO.

BT-0250

DWG  
A  
SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
6	12/1/04	ERW		REWORDED TITLE BLOCK	0250	6		



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.