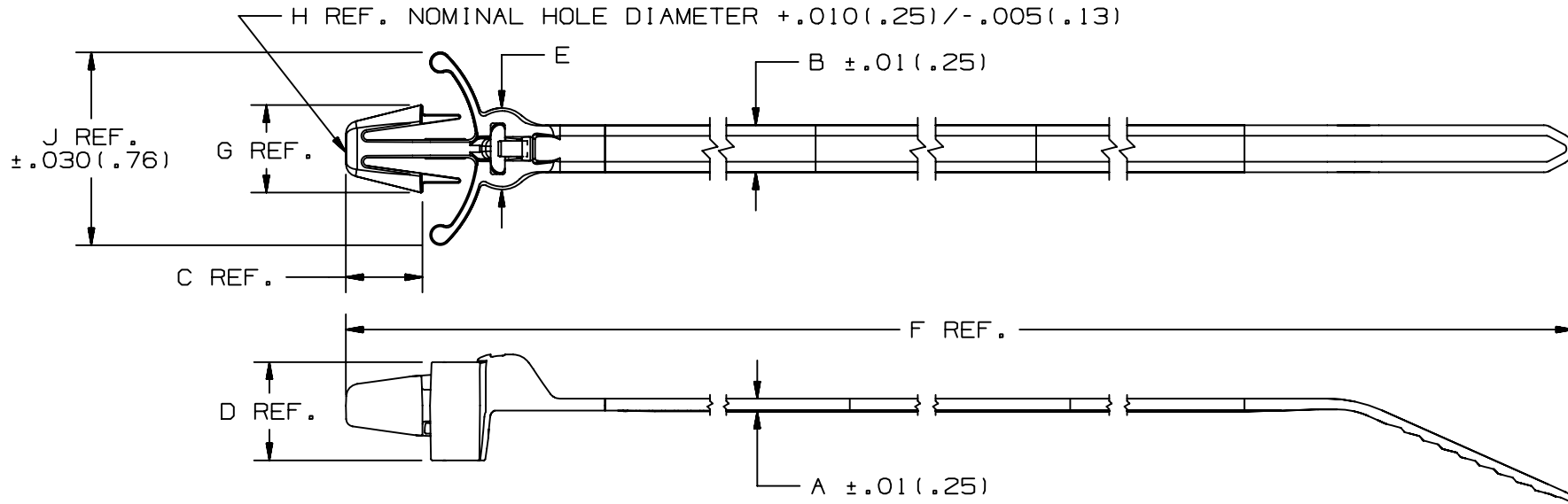


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.	BUNDLE DIAMETER		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)	MAX. PANEL THICKNESS in (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs (n)	CROSS-SECTION	WEIGHT 100 pcs lbs (g)
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)													
BW2S	.06 (1.5)	2.00 (51)	.052 (1.3)	.185 (4.7)	.300 (7.6)	.370 (9.4)	.320 (8.1)	8.5 (216)	.330 (8.4)	.250 (6.4)	.74 (18.8)	.156 (4.0)	50 (222)	STANDARD	.40 (181)
BW3S	.06 (1.5)	3.00 (76)	.052 (1.3)	.185 (4.7)	.300 (7.6)	.370 (9.4)	.320 (8.1)	12.5 (318)	.330 (8.4)	.250 (6.4)	.74 (18.8)	.156 (4.0)	50 (222)	STANDARD	.51 (231)
BW4S	.06 (1.5)	4.00 (102)	.052 (1.3)	.185 (4.7)	.300 (7.6)	.370 (9.4)	.320 (8.1)	15.6 (396)	.330 (8.4)	.250 (6.4)	.74 (18.8)	.156 (4.0)	50 (222)	STANDARD	.62 (281)

DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC UNITS

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

DOME-TOP Barb Ty LOCKING WING
PUSH MOUNT TIE - BW SERIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± .1(2.5) (.XXX) ± .020(.51)
(.XX) ± .02(.5) ANGLES ±

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

DRAWN BY
CJW

MAT'L;

SCALE NONE

DATE
1-19-99

NYLON 6.6

DRAWING NO.

BT-0278

DWG
A
SIZE

6

12/2/04

ERW

REWORDED TITLE BLOCK

0278

6

REV DATE BY CHK

DESCRIPTION

ECN - R CUST SUP

CHK'D
JVL



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.