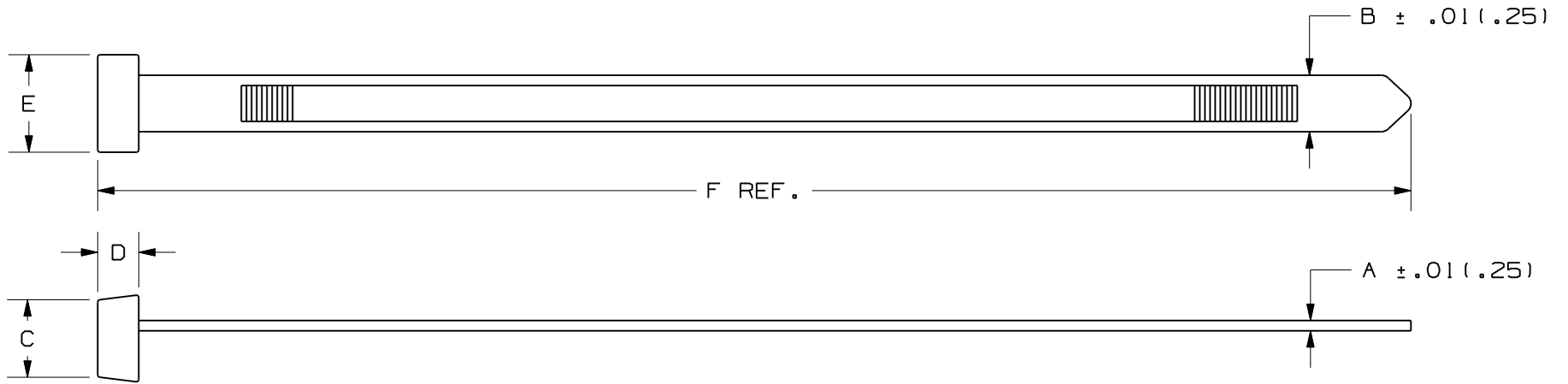


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.*	BUNDLE DIA.		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs. (N)	CROSS- SECTION	WEIGHT lbs./100pcs. (g)	RECOMMENDED HOLE SIZE FOR THROUGH PANEL MOUNTING
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)										
SST2HH	.06 (1.5)	2.00 (50)	.062 (1.6)	.300 (7.6)	.472 (11.9)	.250 (6.4)	.590 (14.9)	8.5 (216)	120 (534)	HEAVY	.802 (364)	.316/.520 (8.0/13.2)
SST4HH	.06 (1.5)	4.00 (102)	.062 (1.6)	.300 (7.6)	.472 (11.9)	.250 (6.4)	.590 (14.9)	14.8 (376)	120 (534)	HEAVY	1.3 (538)	.316/.520 (8.0/13.2)

**NOTES:**

\*1) SEE [www.panduit.com](http://www.panduit.com) FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.

W10001EA/09-SS-17819

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS.

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

STA-STRAP CABLE TIES  
(HEAVY HEAD)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ± .0005 (XXX) ± .020(.51)  
(.XX) ± .02(.5) ANGLES ± .0005

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

DRAWN BY  
L. VALDES

MAT'L:

SCALE  
NONE

DATE  
11/10/82

NYLON 6.6

DRAWING NO.  
SS-17819

DWG  
A  
SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
9	11/29/10	JABO	TGS	CHANGED NOTE 1, AND CORRECTED SST2HH LENGTH FROM 8.0 TO 8.5	SS-17819	9	TGS	



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.