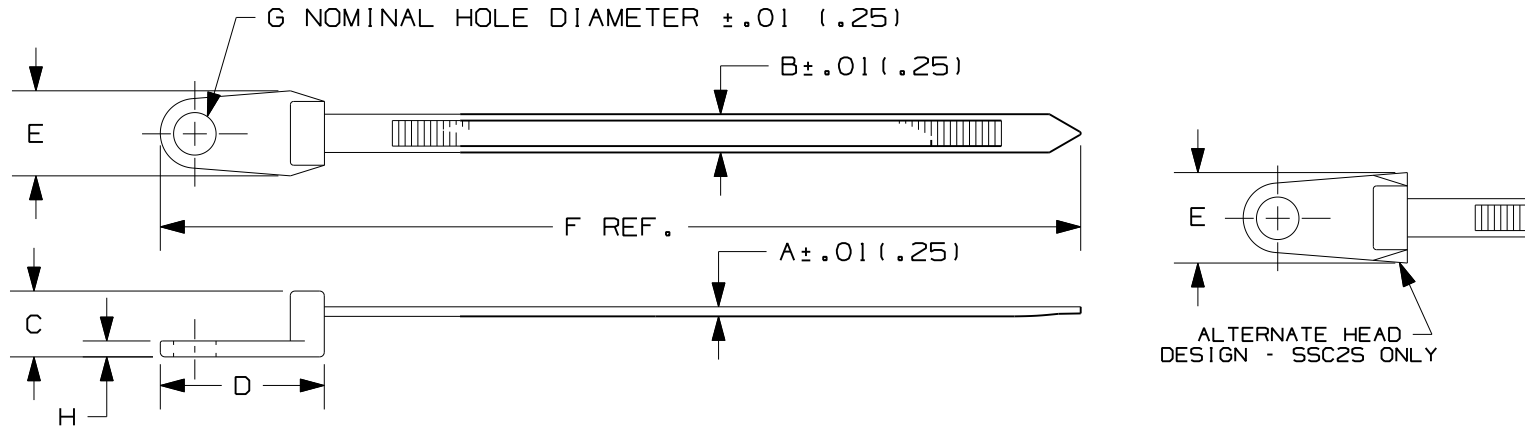


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.*	BUNDLE DIA.		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	G in (mm)	H in (mm)	MIN. LOOP TENSILE lbs. (N)	CROSS-SECTION	RECM. FAST.	WEIGHT lbs./100pcs. (g)
	MIN. in (mm)	MAX. in (mm)												
SSC2S-S10	.06 (1.5)	1.75 (44)	.045 (1.1)	.180 (4.6)	.310 (7.9)	.772 (19.6)	.430 (10.9)	7.35 (187)	.200 (5.1)	.075 (1.9)	50 (222)	STANDARD	#10 (M5) SCREW	.3 (136)
SSC2S-S6	.06 (1.5)	1.75 (44)	.045 (1.1)	.180 (4.6)	.310 (7.9)	.772 (19.6)	.430 (10.9)	7.35 (187)	.148 (3.8)	.075 (1.9)	50 (222)	STANDARD	#6 (M3) SCREW	.3 (136)
SSC4S-S10	.06 (1.5)	4.00 (102)	.045 (1.1)	.180 (4.6)	.310 (7.9)	.772 (19.6)	.400 (10.2)	15.67 (398)	.200 (5.1)	.075 (1.9)	50 (222)	STANDARD	#10 (M5) SCREW	.5 (227)
SSC4H-S25	.06 (1.5)	4.00 (102)	.065 (1.7)	.300 (7.6)	.460 (11.7)	.930 (23.6)	.530 (13.5)	15.55 (395)	.260 (6.6)	.110 (2.8)	120 (534)	HEAVY	1/4 (M6) SCREW	1.3 (590)

NOTES:

- *1) SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE, PART MATERIAL AND PART COLOR.
- 2) RECOGNIZED UNDER THE COMPONENT PROGRAM OF UNDERWRITERS LABORATORIES INC.

W10001EB/21-SS-600

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS.

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

STA-STRAP CLAMP CABLE TIES
SSC SERIES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) \pm .005 (XXX) \pm .020 (.51)
(.XX) \pm .02 (.5) ANGLES \pm .005

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

---	----	---	CHG NOTE 1, "SEE CURRENT PRICE..." TO "SEE www.panduit.com ..."	----	---										
21	2/15/11	JABO	TGS	REMOVED PART, SEE ECN FOR DETAILS	SS-600	21	TGS								
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP							

DRAWN BY
JABO

DATE
1/8/02

CHK'D
JVL

MAT'L;
NYLON 6.6

SCALE
NONE

DRAWING NO.
SS-600

DWG
A
SIZE



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.