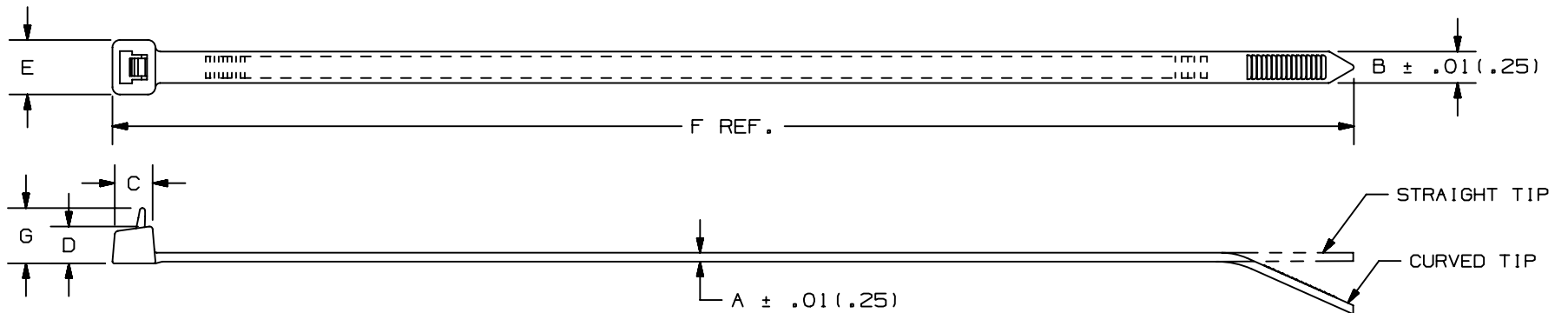


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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)	MIN. LOOP TENSILE lbs (N)	CROSS- SECTION	TIP STYLE	WEIGHT lbs/100pcs (g)
	MIN in (mm)	MAX in (mm)											
PRT1S	.06 (1.5)	1.00 (25)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.258 (6.5)	.219 (5.6)	.316 (8.0)	4.8 (122)	.318 (8.1)	50 (222)	STANDARD	CURVED	.13 (59)
PRT1.5S	.06 (1.5)	1.50 (38)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.258 (6.5)	.219 (5.6)	.316 (8.0)	6.3 (160)	.318 (8.1)	50 (222)	STANDARD	CURVED	.26 (119)
PRT2S	.06 (1.5)	1.88 (48)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.258 (6.5)	.219 (5.6)	.316 (8.0)	7.4 (188)	.318 (8.1)	50 (222)	STANDARD	CURVED	.29 (132)
PRT3S	.06 (1.5)	3.00 (76)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.265 (6.7)	.219 (5.6)	.337 (8.6)	11.5 (292)	.318 (8.1)	50 (222)	STANDARD	CURVED	.45 (205)
PRT4S	.06 (1.5)	4.00 (102)	.052 (1.3)	.190 (4.8)	.265 (6.7)	.219 (5.6)	.337 (8.6)	14.5 (368)	.318 (8.1)	50 (222)	STANDARD	CURVED	.56 (255)

NOTES:
 * 1) SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATIONS FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.

										DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS.				
										PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS				
										PAN-TY CABLE TIES RELEASABLE SERIES				
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± ----- (.XXX) ± .020(.51) (.XX) ± .02(.5) ANGLES ± -----		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.		
--	----	---	CORRECTED MATERIAL NAME				----	--	DRAWN BY CEW		MAT'L: NYLON 6.6		SCALE NONE	
13	6/22/05	ERW	ADDED TOLERANCE TO DIMENSIONS 'A' & 'B'				4472	13	DATE 7-31-85		DRAWING NO. SS-4472		DWG A	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION				ECN	R	CUST	SUP	SHEET 1 OF 2		SIZE A



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.