

“Stay Connected” with



Solar Power Components

a PennEngineering® Company



Heyco® Nytye® Mounting Platforms

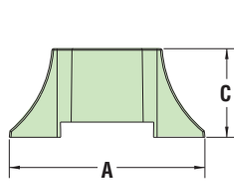
Snap Over Bolt Platforms

- Multiple sizes, strengths, and mounting options anchor Nytyes® securely.
- Five Types:
 - 1) Flat - Adhesive-Back and Screw Mounts
 - 2) Saddle - Screw Mount only
 - 3) Push Mount - Arrowhead and Blind Mounts
 - 4) Snap Over Bolt
 - 5) Stainless Steel Clip
- Rubber based adhesive effective up to 126°F (52°C).
- Apply Adhesive-Backed parts to a clean, dry surface.

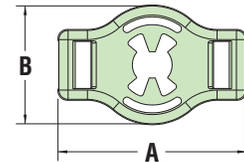
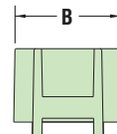
| | MAX. TENSILE STRENGTH | | INSERT POINTS | BOLT SIZE | | PART NO. | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----|---------------|-----------|------|-------------|-------------|-----------------|------|------|------|------|------|-------------|-----------|
| | Lbs. | N | | in. | mm. | | | A | | B | | C | | | |
| NEW! | 50 | 222 | 2 | #10 | 5,0 | 3706 | MP S-M5* | .96 | 24,4 | .60 | 15,2 | .32 | 8,1 | | |
| NEW! | | | | 1/4 | 6,0 | | | | | | | | | 3707 | MP S-M6 |
| | 120 | 534 | 2 | 1/2 | 12,0 | 3710 | MP S-1/2 | 2.31 | 58,7 | 1.25 | 31,8 | 1.05 | 26,7 | | |
| | | | | 9/16 | 14,0 | | | | | | | | | 3711 | MP S-9/16 |
| | | | | 5/8 | 16,0 | | | | | | | | | | |

Standard color black.

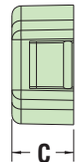
*3706 will also work with the PEM X-Press 5 mm stud



3710-3754



3706-3707

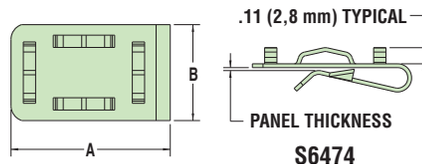


Stainless Steel Edge Clip Platforms

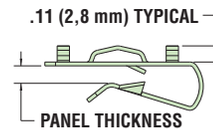
ALL NEW PRODUCTS

| MAX. CABLE TIE WIDTH* | PANEL THICKNESS RANGE | | | | INSERT POINTS | PART NO. | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----|-------------|-------------|---------------|----------|--------------|-----------------|------|-----|------|-----|------|
| | in. | mm. | Minimum in. | Maximum mm. | | | | A | | B | | C | |
| .31 | 8,0 | .06 | 1,5 | .12 | 3,0 | 4 | S6474 | 1.03 | 26,2 | .63 | 16,0 | .77 | 19,5 |
| | | .12 | 3,0 | .25 | 6,4 | | | | | | | | |

*Edge Clip Platforms SunRunner CT and CT-EZ fit all Heyco Stainless Steel Cable Ties, see page 7-69



S6474



S6475

Quick Specs

Material Nylon 6/6 (Snap Over Bolts)
 .025" Thick 304 stainless steel (CT & CT-EZ)

Certifications Certified by UL for Compliance with both Canadian and US Requirements under File E54523 (CT & CT-EZ)



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.