



## HEYClip™ Nylon UVX\* SunRunner® 2 Series Cable Clips for Micro-Inverter Cables

\*Extended UV Protection

| PANEL THICKNESS CLAMPING RANGE |     |         |     | WIRE DIA. RANGE |          | PART NO. | DESCRIPTION                   | FOOTPRINT  |             | REAR TAB LENGTH |      |
|--------------------------------|-----|---------|-----|-----------------|----------|----------|-------------------------------|------------|-------------|-----------------|------|
| Minimum                        |     | Maximum |     | in.             | mm.      |          |                               | in.        | mm.         | in.             | mm.  |
| in.                            | mm. | in.     | mm. |                 |          | in.      | mm.                           |            |             |                 |      |
| <b>SunRunner 2 UVX</b>         |     |         |     |                 |          |          |                               |            |             |                 |      |
| .08                            | 2,0 | .25     | 6,4 | .30 - .47       | 7,6-12,0 | S6463    | SunRunner 2 UVX<br>100 Pack   | .50 x 1.44 | 12,7 x 36,6 | .94             | 23,9 |
|                                |     |         |     |                 |          | S6473    | SunRunner 2 UVX<br>Bulk       |            |             |                 |      |
| <b>SunRunner 2-R UVX</b>       |     |         |     |                 |          |          |                               |            |             |                 |      |
| .38                            | 9,7 | .38     | 9,7 | .30 - .47       | 7,6-12,0 | S6462    | SunRunner 2-R UVX<br>100 Pack | .50 x 1.44 | 12,7 x 36,6 | .56             | 14,2 |
|                                |     |         |     |                 |          | S6472    | SunRunner 2-R UVX<br>Bulk     |            |             |                 |      |
| <b>SunRunner 2-U UVX</b>       |     |         |     |                 |          |          |                               |            |             |                 |      |
| .25                            | 6,4 | .25     | 6,4 | .30 - .47       | 7,6-12,0 | S6461    | SunRunner 2-U UVX<br>100 Pack | .50 x 1.44 | 12,7 x 36,6 | .53             | 13,5 |
|                                |     |         |     |                 |          | S6471    | SunRunner 2-U UVX<br>Bulk     |            |             |                 |      |



- Designed to hold Micro-Inverter cables .413" to .472" (10,5 to 12,0 mm) in diameter.
- Constructed from extended protection nylon UV material for **lower cost**, excellent strength, and corrosion protection from outdoor exposure.
- Smooth clip edges prevent damage to cable insulation.
- “S” hook clip design will fit a wide variety of extruded aluminum profiles.
- **SunRunner 2 UVX** is designed for solar mounting frames such as the ones used by Unirac, Solar Mount and Mounting Systems.
- **SunRunner 2-R UVX** is designed for racking systems such as the ones used by Haticon Solar and S:FLEX.
- **SunRunner 2-U UVX** features a shorter “S” hook for Unirac and other similar frame profiles.
- Neatly dresses cables on PV panels or along mounting frame channels from .080" (2,0 mm) to .250" (6,4 mm) thick.
- Molded from UV/Heat Stabilized Nylon.
- See page 1-9 for typical rack profile applications.



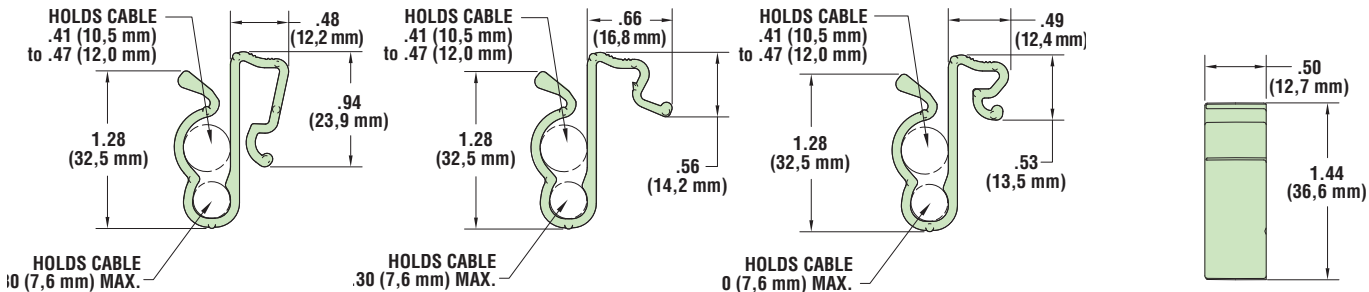
SunRunner 2 UVX



SunRunner 2-R UVX



SunRunner 2-U UVX



Material: Nylon 6/6 with extended UV capabilities  
 Flammability Rating: 94V-2  
 Temperature Range: -4°F (-18°C) to 185°F (85°C)

Quick Specs



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.