



HEYClip™ MaxRunner® Cable Clip Array

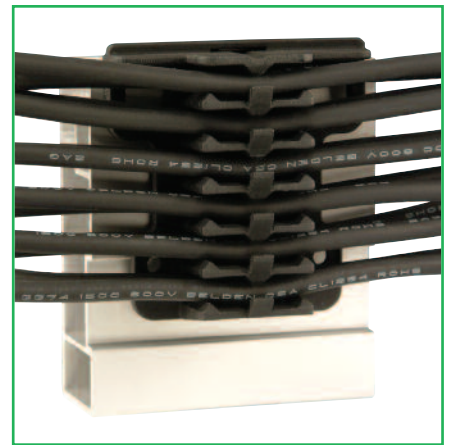
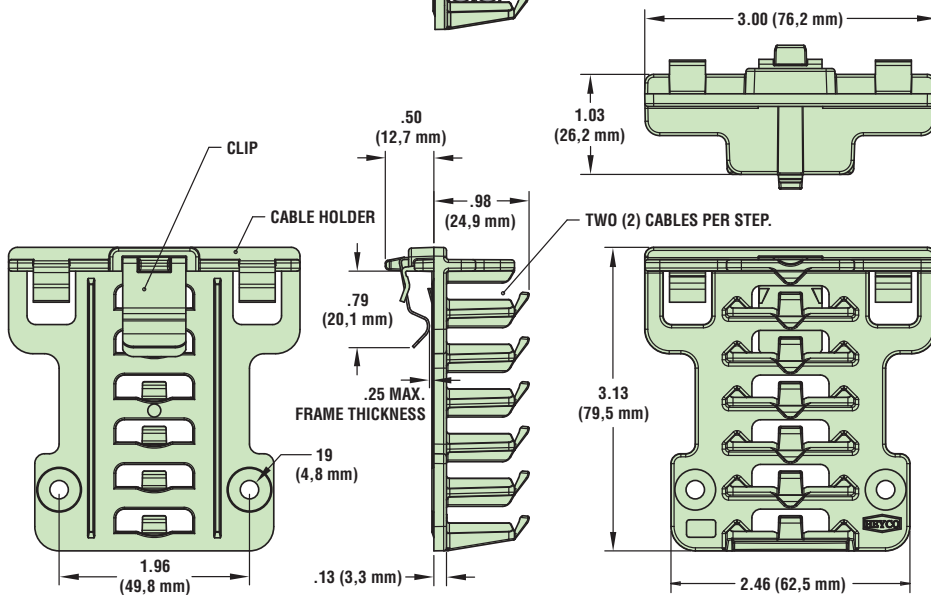
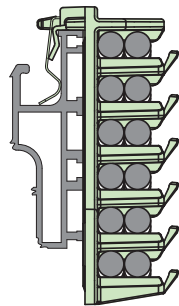
ALL NEW PRODUCT!

Accommodates up to 12 Cables, Clip Mount
The Ultimate in Solar Wire Management

PANEL THICKNESS CLAMPING RANGE				WIRE DIA. RANGE		PART NO.	DESCRIPTION	FOOTPRINT		OVERALL HEIGHT	
Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum			in.	mm.	in.	mm.
.06	1,5	.25	6,4	.20 - .28	5,2 - 7,2	S6403	MaxRunner® 12 Clip Mount	3.00 x 3.13	76,2 - 79,5	.98	24,9



- Holds up to 12 cables with wire diameters ranging from .20" (5,2 mm) to .28" (7,2 mm).
- Patent Pending design is the ultimate in solar wire management.
- Constructed from PPE+PS flame retardant "Noryl" material with a 301 stainless steel mounting clip.
- The versatile stainless steel mounting clip is designed to secure the holder to a wide variety of aluminum extruded mounting frames of various thicknesses and profiles up to .250" (6,4 mm) thick.
- The injection molded wire holder has a V0 flame rating and a UV (f1) rating for excellent resistance to outdoor exposure.
- Molded internal locking tabs securely hold the cables in place preventing side-to-side movement or slippage of the cables.



Material PPE & PS "Noryl" with 301 stainless steel mounting clip

Certifications Listed under Underwriters' Laboratories File E54523
 Certified by UL for Compliance with both Canadian and U.S. requirements under File E54523

Flammability Rating 94V-0

Temperature Rating Maximum material rating 203°F (95°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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.