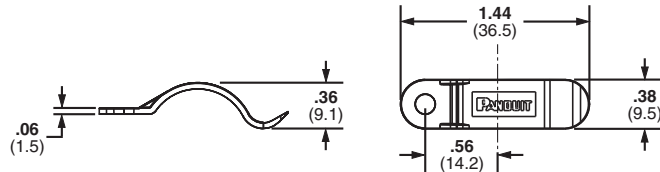


## Wire Retainers

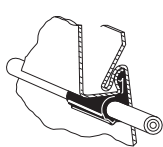
- Wires slide into the clip and are held in place by tension
- Low profile design holds wires, cables, and tubing
- Funnel entry design allows for easy insertion of cords and cables



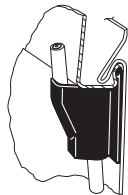
Part Number	Max. Bundle Diameter		Material	Color	Environment	Mounting Method	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	In.	mm						
TWR-C	0.38	9.5	Nylon 6.6	Natural	Indoors	#6 (M3) Screw	100	500
TWR-C0	0.38	9.5	Weather Resistant Nylon 6.6	Black	Outdoors		100	500

## Siding Clips

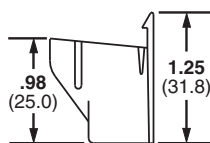
- Low profile installs without drilling or nailing
- Attach coax cable to buildings having "Pittsburgh Interlok" type aluminum or steel siding
- Will not corrode or stain siding



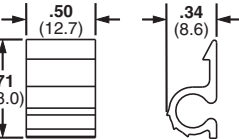
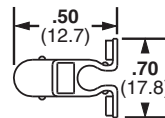
Horizontal Siding Clip



Vertical Siding Clip



VSC Vertical Clip



HSC Horizontal Clip

Part Number	Max. Bundle Diameter		Material	Color	Mounting Method	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	In.	mm					
HSC.25-L	0.25	6.4	Nylon 6.6	White	Clip	50	500
HSC.25-L100	0.25	6.4	Weather Resistant Polypropylene	Black		50	500
VSC.25-L	0.25	6.4	Nylon 6.6	White		50	500
VSC.25-L100	0.25	6.4	Weather Resistant Polypropylene	Black		50	500



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.