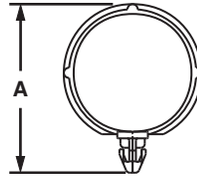


® Snap-In Clips

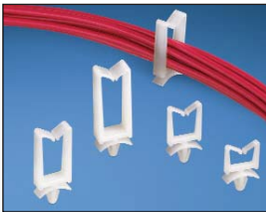
- Clip around bundle to hold securely in place
- Clips are placed on the bundle then attached to the panel
- Material: Nylon 6.6
- For indoor use only



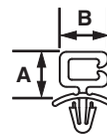
Part Number	Max. Bundle Diameter		Height A		Max. Panel Thickness		Panel Hole Diameter		Color	Mounting Method	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm				
SICH25-C	.25	6.4	.40	20.9	.10	2.5	.25	6.4	Natural	Push Barb	100	500
SICH38-C	.38	9.7	.54	24.9	.10	2.5	.25	6.4			100	500
SICH50-C	.50	12.7	.67	28.2	.10	2.5	.25	6.4			100	500
SICH75-C	.75	19.1	.96	35.6	.10	2.5	.25	6.4			100	500
SICH100-C	1.00	25.4	1.21	41.9	.10	2.5	.25	6.4			100	500
SICH150-C	1.50	38.0	1.71	54.6	.10	2.5	.25	6.4			100	500

® Wire Saddles

- Funnel entry design for fast insertion of wires and cables
- Available in vertical and horizontal loading configurations
- Design of wing provides added stability
- Material: Nylon 6.6
- For indoor use only



VWS Vertical



HWS Horizontal

Part Number	Max. Bundle Capacity		Height A		Width B		Max. Panel Thickness		Panel Hole Diameter		Color	Mounting Method	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm	In.	mm				
VWS4218-C	0.18 x 0.42	5.0 x 10.7	0.58	14.7	0.60	15.2	0.08	2.0	0.19	4.7	Natural	Push Barb	100	500
VWS4238-C	0.40 x 0.42	10.2 x 10.7	0.78	19.8	0.60	15.2	0.08	2.0	0.19	4.7			100	500
VWS4274-C	0.74 x 0.42	19.0 x 10.7	1.14	29.0	0.60	15.2	0.08	2.0	0.19	4.7			100	500
VWS42105-C	1.05 x .42	27.0 x 10.7	1.45	36.8	0.60	15.2	0.08	2.0	0.19	4.7			100	1000
HWS2819-C	0.19 x 0.28	5.0 x 7.1	0.42	10.7	0.44	11.2	0.08	2.0	0.19	4.7			100	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

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