



## HEYClip™ Wave Locks

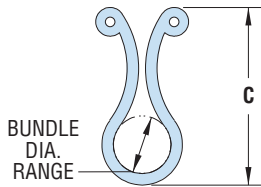
### Wave Locks - Standard

BUNDLE DIAMETER RANGE		PART NO. Natural	DESCRIPTION	OVERALL HEIGHT C	
in.	mm.			in.	mm.
<b>WL Series</b>					
.13 - .15	3,2 - 3,8	<b>12085</b>	WL 125	.48	12,2
.16 - .24	4,1 - 6,1	<b>12086</b>	WL 200	.82	20,7
.20 - .30	5,1 - 7,6	<b>12087</b>	WL 250	.91	23,0
.30 - .40	7,6 - 10,2	<b>12088</b>	WL 350	1.03	26,2
.70 - .80	17,8 - 20,3	<b>12091</b>	WL 750	1.52	38,6

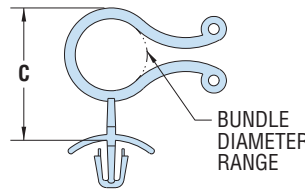
**NEW!**

- Part Description Key: WL XXX, where XXX = Average Bundle Diameter (inches).
- Barreled ends for greater holding power.
- Smooth rounded edges won't cut into cable's insulations - or installer's hand.
- Locking ends twist into place with fingertip pressure.

Standard color natural.



Wave Locks-Standard



Wave Locks-Arrowhead



### Wave Locks - Side Entry - Arrowhead Mount

BUNDLE DIAMETER RANGE		PART NO. Natural	DESCRIPTION	OVERALL HEIGHT C	
in.	mm.			in.	mm.
<b>WL-90 Series</b> For .063" (1,6 mm) thick panels					
.50 - .60	12,7 - 15,2	<b>12094</b>	WLS 550-90	.90	22,8

Standard color natural. Natural 94V-0 material available, consult Heyco.

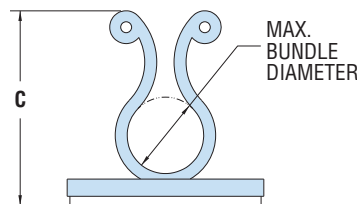
- Part Description Key: WLS XXX-90, where XXX = Average Bundle Diameter (inches).
- .187" (4,8 mm) diameter mounting hole.

### Wave Locks - Adhesive Back Mount

MAXIMUM BUNDLE DIAMETER		PART NO. Natural	DESCRIPTION	PACKAGING		OVERALL HEIGHT C	
in.	mm.			Std. Pack	Small Pack †	in.	mm.
<b>WL-A Series</b>							
.30 - .40	7,6 - 10,2	<b>12096</b>	WL 350A	5000	25	1.10	27,9
.40 - .50	10,2 - 12,7	<b>12097</b>	WL 450A	5000	25	1.26	32,0
.70 - .80	17,8 - 20,3	<b>12098</b>	WL 750A	5000	25	1.61	40,9

Standard color natural.

† To order Small Packs, please add the suffix -P to Part No.; e.g., 12096-P.



Wave Locks-Adhesive

- Part Description Key: WL XXXA, where XXX = Average Bundle Diameter (inches).



Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	32°F (0°C) 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.