

## HEYClip™ Cable Holders - Arrowhead Mount

- Gather and direct single or bundles of cable at low cost.
- **Two orientations:**
  1. Vertical for **Top Entry** and narrow width.
  2. Horizontal for **Side Entry** and low height where clearance is a problem.
- **Two gate types:**
  1. Regular gate secures cables with tension alone.
  2. Latch gate locks cables in place.
- Both types install with fingertip pressure into a 3/16" (4,8 mm) diameter mounting hole.

**Top Entry:** Part Description Key: CH X-Y-Z, where R = Regular Gate, L = Latch Gate, Y = Overall Height (mm), and Z, if present, distinguishes Panel Thickness.

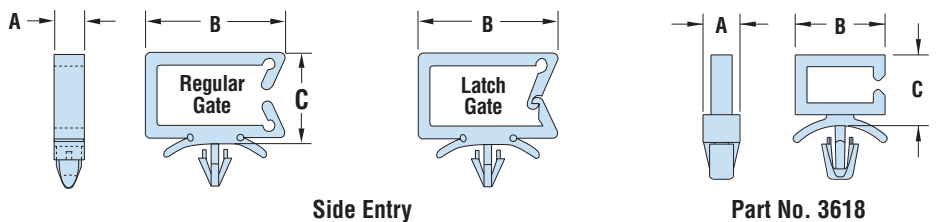
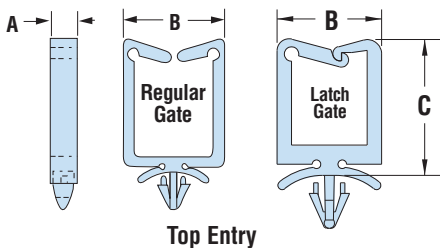
**Side Entry:** Part Description Key: CH X-Y-Z, where R = Regular Gate, L = Latch Gate Y = Approximate Overall Length (mm), and Z is always 90 indicating a Side Entry part.

| WIRE CAPACITY  |        | PART NO. |        | DESCRIPTION   | OVERALL HEIGHT C |            | FOOTPRINT A x B |      | MOUNTING HOLE DIA. |            |      |     |
|--|--------|----------|--------|---------------|------------------|------------|-----------------|------|--------------------|------------|------|-----|
| in.  | mm.    | Natural  | Black  |               | in.              | mm.        | in.             | mm.  | in.                | mm.        |      |     |
| <b>Top Entry-Regular Gate</b> For Panels up to .047" (1,2 mm) thick  |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .80  | x .50  | 20,3     | x 12,7 | <b>3596</b>   | -                | CH R-20 *  | .77             | 19,6 | .22 x .93          | 5,5 x 23,6 | .187 | 4,8 |
|  | x .85  |          | x 21,6 | <b>3597</b>   | -                | CH R-28 *  | 1.11            | 28,4 |                    |            |      |     |
| For panels up to .078" (1,9 mm) thick                                |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .19  | 11,1     | x 4,8  | <b>3600</b>   | <b>3600B</b>     | CH R-12    | .48             | 12,2 | .22 x .61          | 5,6 x 15,5 | .187 | 4,8 |
|  | x .38  |          | x 9,7  | <b>3605</b>   | <b>3605B</b>     | CH R-18    | .72             | 18,2 |                    |            |      |     |
|  | x .74  |          | x 18,8 | <b>3610</b>   | <b>3610B</b>     | CH R-27    | 1.06            | 27,0 |                    |            |      |     |
|  | x 1.05 |          | x 26,7 | <b>3615</b>   | <b>3615B</b>     | CH R-35    | 1.38            | 35,0 |                    |            |      |     |
| For Panels up to .125" (3,2 mm) thick                                |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .19  | 11,1     | x 4,8  | <b>3601</b>   | <b>3601B</b>     | CH R-13-3  | .51             | 13,0 | .22 x .61          | 5,6 x 15,5 | .187 | 4,8 |
|  | x .38  |          | x 9,7  | <b>3606</b>   | <b>3606B</b>     | CH R-18-3  | .71             | 18,0 |                    |            |      |     |
|  | x .74  |          | x 18,8 | <b>3611</b>   | <b>3611B</b>     | CH R-27-3  | 1.06            | 26,9 |                    |            |      |     |
|  | x 1.05 |          | x 26,7 | <b>3616</b>   | <b>3616B</b>     | CH R-35-3  | 1.37            | 34,8 |                    |            |      |     |
| <b>Top Entry-Latch Gate</b> For Panels up to .078" (1,9 mm) thick    |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .14  | 11,1     | x 3,6  | <b>3620</b>   | <b>3620B</b>     | CH L-12    | .48             | 12,2 | .22 x .61          | 5,6 x 15,5 | .187 | 4,8 |
|  | x .33  |          | x 8,4  | <b>3625</b>   | <b>3625B</b>     | CH L-18    | .72             | 18,3 |                    |            |      |     |
|  | x .69  |          | x 17,5 | <b>3630</b>   | <b>3630B</b>     | CH L-27    | 1.07            | 27,2 |                    |            |      |     |
|  | x 1.00 |          | x 25,4 | <b>3635</b>   | <b>3635B</b>     | CH L-35    | 1.39            | 35,3 |                    |            |      |     |
| For Panels up to .125" (3,2 mm) thick                                |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .14  | 11,1     | x 3,6  | <b>3602</b>   | <b>3602B</b>     | CH L-13-3  | .51             | 13,0 | .22 x .61          | 5,6 x 15,5 | .187 | 4,8 |
|  | x .33  |          | x 8,4  | <b>3607</b>   | <b>3607B</b>     | CH L-18-3  | .71             | 18,0 |                    |            |      |     |
|  | x .69  |          | x 17,5 | <b>3612</b>   | <b>3612B</b>     | CH L-27-3  | 1.06            | 27,0 |                    |            |      |     |
|  | x 1.00 |          | x 25,4 | <b>3617</b>   | <b>3617B</b>     | CH L-35-3  | 1.38            | 35,0 |                    |            |      |     |
| <b>Side Entry-Regular Gate</b> For Panels up to .063" (1,6 mm) thick |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| <b>NEW!</b> .43  | x .38  | 10,9     | x 9,7  | <b>3609</b>   | -                | CH R-17-90 | .63             | 16,0 | .22 x .54          | 5,6 x 13,6 | .187 | 4,8 |
|  | x .42  |          | x 10,7 | <b>3618</b>   | -                | CH R-11-90 | .42             | 10,7 |                    |            |      |     |
| For Panels up to .090" (2,3mm) thick                                 |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .75  | 11,1     | x 19,1 | <b>3652**</b> | <b>3652B</b>     | CH R-27-90 | .62             | 15,9 | .22 x 1.00         | 5,6 x 25,4 | .187 | 4,8 |
|  | x 1.06 |          | x 26,9 | <b>3667**</b> | <b>3667B</b>     | CH R-35-90 | .62             | 15,9 |                    |            |      |     |
| <b>Side Entry-Latch Gate</b> For Panels up to .090" (2,3 mm) thick   |        |          |        |               |                  |            |                 |      |                    |            |      |     |
| .44  | x .72  | 11,1     | x 18,3 | <b>3697**</b> | <b>3697B</b>     | CH L-27-90 | .66             | 16,7 | .22 x 1.00         | 5,6 x 25,4 | .187 | 4,8 |
|  | x 1.03 |          | x 26,2 | <b>3712**</b> | <b>3712B</b>     | CH L-35-90 | .66             | 16,7 |                    |            |      |     |

Standard colors natural and black, except as noted. Flame retardant UL 94V-0 material available, consult Heyco.

\* Part Nos. **3596** and **3597** are of relatively wide construction, relative to the parts that follow.

\*\* White



|                     |  |
|---------------------|--|
| Material            | Nylon 6/6  |
| Certifications      | Recognized under UL File E54523 (Top Entry parts only) |
| Flammability Rating | 94V-2  |
| Temperature Range   | 32°F (0°C) to 185°F (85°C)                             |



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.