

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [130094-0435](#)  
**Status:** **Active**  
**Description:** Standard Duty Support Grip, Locking Bale Eye, Split Rod, Single Weave, Cable Diameter 31.75-37.85mm (1.250-1.490"), Approximate Break Strength 870.90kg (1,920 lbs)

**Documents:**

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

[Product Literature \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

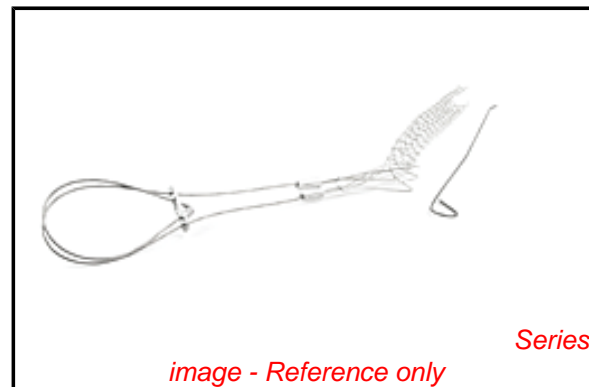
CSA LR32159

**General**

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Product Family              | Cable Grips                  |
| Series                      | <a href="#">130094</a>       |
| Eye Type                    | Locking Bale                 |
| O-Ring                      | No                           |
| Product Literature Order No | 987650-8065                  |
| Product Name                | Standard Duty                |
| Type                        | Support Grip                 |
| UPC                         | 78678835334                  |
| Woodhead                    | Yes                          |
| <b>Physical</b>             |                              |
| Approximate Break Strength  | 870.90kg (1,920 lbs)         |
| Bale Length                 | 0.457m (18.00")              |
| Body Style                  | Straight                     |
| Cable Diameter              | 31.75-37.85mm (1.250-1.490") |
| Color - Grommet             | N/A                          |
| Gender                      | N/A                          |
| Material - Body             | N/A                          |
| Material - Grip             | Non-magnetic Tin Bronze Wire |
| Mesh Length                 | 0.406m (16.00")              |
| Number of Holes             | N/A                          |
| Thread Size                 | N/A                          |

**Material Info**

Old Part Number 35334



*image - Reference only*

**EU RoHS**

**ELV and RoHS Compliant**  
**REACH SVHC Not Reviewed**  
**Low-Halogen Status Not Reviewed**

**China RoHS**



**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

**Search Parts in this Series**

[130094Series](#)



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.