

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

**Part Number:** [0936014469](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [GWconnect® Heavy Duty Connectors \(HDC\)](#)  
**Description:** [GWconnect® STD - Standard, Cover, Die-cast Aluminum, with 2 Levers, with Gasket, Size 32B «77x62», Grey](#)

**Documents:**

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

**General**

|                  |                                                         |
|------------------|---------------------------------------------------------|
| Product Family   | Industrial Connectors / Enclosures                      |
| Series           | <a href="#">93601</a>                                   |
| Comments         | With nylon wire tether line.                            |
| Component Size   | 32B «77X62»                                             |
| Component Type   | Cover                                                   |
| IP Rating        | IP66, IP69                                              |
| Overview         | <a href="#">GWconnect® Heavy Duty Connectors (HDC)</a>  |
| Product Category | Heavy Duty Connectors                                   |
| Product Name     | GWconnect®                                              |
| Standard         | ANSI/UL 50, ANSI/UL 50 E, CSA C22.2 No.94-1-2, EN 61984 |
| Type             | STD                                                     |
| UPC              | 887191895659                                            |
| Use With         | Size 32B «77x62» Housings with 4 Pegs                   |

**Physical**

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Cover Coating       | Polyester Powder  |
| Cover Color         | Grey RAL 7037     |
| Lock to Mating Part | Yes               |
| Material - Cover    | Die-cast Aluminum |
| Material - Gasket   | NBR               |
| Material - Lever    | Galvanized Steel  |
| Number of Levers    | 2                 |
| Packaging Type      | Bag               |
| Thread Size         | N/A               |
| Thread Type         | N/A               |

**Electrical**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Voltage - Maximum | 500V |
|-------------------|------|

**Material Info**

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Old Part Number | 7832.6812.0 |
|-----------------|-------------|

GWconnect® is a registered trademark of Molex Incorporated in Italy and may be registered in other jurisdictions.



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Reviewed**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

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

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[93601](#) Series



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.