

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

**Part Number:** [0936011099](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** GWconnect Heavy Duty Connectors (HDC)  
**Description:** GWconnect HP-HE - High Performance-Harsh Environment, Toggle Locking Hood, Zinc Alloy, Size 10B «57x27», M32 Thread, Black

**Documents:**

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

**General**

|                  |   |
|------------------|---|
| Product Family   | Industrial Connectors / Enclosures                      |
| Series           | <a href="#">93601</a>                                   |
| Component Size   | 10B «57X27»   |
| Component Type   | Toggle Locking Hood                                     |
| Exclude SD Check | Yes   |
| IP Rating        | IP68, 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             | HP-HE   |
| UPC              | 887191871066  |

**Physical**

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| Entry Location      | Side                   |
| Hood Coating        | Epoxy-Polyester Powder |
| Hood Color          | Black RAL 9005         |
| Lock to Mating Part | Yes                    |
| Material - Hood     | Zinc Alloy             |
| Packaging Type      | Bag                    |
| Thread Size         | M32                    |
| Thread Type         | (M) Metric             |

**Material Info**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Engineering Number | 7810.3836.8 |
|--------------------|-------------|



**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[93601 Series](#)

**Use With**

Size 10B «57x27» S-D, S-DD, S-E, S-EP, S-EE, S-EEE, S-HSB, S-K, and S-M Inserts

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А