

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0936040197](#)

Status: **Active**

Overview: [GWconnect® Heavy Duty Connectors \(HDC\)](#)

Description: [GWconnect® Enclosure, Die-cast Aluminum, S-8100 Series, without External Mounting Flanges, 150 x 100 x 80mm Outside Dimensions, Sandblasted](#)

Documents:

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

General

| | |
|------------------|---|
| Product Family | Industrial Connectors / Enclosures |
| Series | 93604 |
| IP Rating | IP66, IP69 |
| Overview | GWconnect® Heavy Duty Connectors (HDC) |
| Product Category | Die-cast Enclosures |
| Product Name | GWconnect® |
| Standard | ANSI/UL 50, ANSI/UL 50 E, CSA C22.2 No.94-1-2, EN 62208, NEMA ICS5, NEMA250, NMX-J235/1-2 |
| Type | Sandblasted |
| UPC | 887191879222 |
| Use With | DIN-rails, mounting supports, fixing screws, metal plates, and ground terminals |

Physical

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Internal Dimensions | 142 x 92 x 73mm |
| Material - Enclosure | Die-cast Aluminum |
| Mounting Style | Internal Through Holes |
| Outside Dimensions | 150 x 100 x 80mm |
| Packaging Type | Carton |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +125°C |

Material Info

Old Part Number 8100.8213.0

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

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[93604 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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.