

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0936040047](#)
Status: **Active**
Overview: GWconnect® Heavy Duty Connectors (HDC)
Description: GWconnect® Enclosure, Die-cast Aluminum, S-8000 Series, with External Mounting Flanges, 166 x 141 x 137mm Outside Dimensions, Grey RAL 9006

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 60670-1, EN 62208, EN-60670-22, NMX-J235/1-2
Type	STD
UPC	887191870229
Use With	DIN-rails, mounting supports, fixing screws, metal plates, and ground terminals

Physical

Enclosure Coating	Polyester Powder
Enclosure Color	Grey RAL 9006
Internal Dimensions	154 x 129 x 131mm
Material - Enclosure	Die-cast Aluminum
Mounting Style	External Flanges
Outside Dimensions	166 x 141 x 137mm
Packaging Type	Carton
Temperature Range - Operating	-40°C to +125°C

Material Info

Old Part Number	8000.6268.0
-----------------	-------------

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.