

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0936013289](#)
Status: **Active**
Overview: [GWconnect® Heavy Duty Connectors \(HDC\)](#)
Description: GWconnect HE-HV - Harsh Environment-High Voltage, Double Lever Hood, Die-cast Aluminum, with 2 Levers, Top Entry, Size 24B «104x27», M25 Thread, Black

Documents:

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

Agency Certification

CSA 256883
 UL E249674

General

Product Family Industrial Connectors / Enclosures
 Series [93601](#)
 Component Size 24B «104X27»
 Component Type Double Lever Hood
 IP Rating IP66, IP69
 Overview [GWconnect® Heavy Duty Connectors \(HDC\)](#)
 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 HE-HV
 UPC 887191882147

Physical

Entry Location Side
 Hood Coating Polyester Powder
 Hood Color Black RAL 9005
 Lock to Mating Part Yes
 Material - Hood Die-cast Aluminum
 Material - Lever Galvanized Steel
 Number of Levers 2
 Packaging Type Bag
 Thread Size M25
 Thread Type (M) Metric

Electrical

Voltage - Maximum 830V

Material Info

Engineering Number 7824.5096.3



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
RoHS Phthalates	Not Reviewed

Search Parts in this Series

[93601](#) Series

Use With

Size 24B «104x27» , S-EHV Inserts with Screw Terminals and S-HSB Inserts



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.