

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

**Part Number:** [0936060086](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** GWconnect Heavy Duty Connectors (HDC)  
**Description:** GWconnect Patch Cord Cable Assembly, CAT6 Plug-to-Plug, 8P4C Wiring, Fully Shielded, 3.0m

**Documents:**

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

**General**

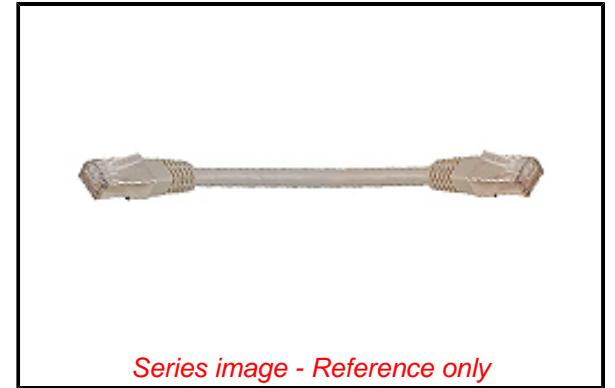
|                         |  |
|-------------------------|--|
| Product Family          | Industrial Connectors / Enclosures   |
| Series                  | <a href="#">93606</a>  |
| Color - Cable Jacket    | Grey   |
| Comments                | Class E up to 250 MHz acc. to ISO/IEC 11801, Class E up to 250 MHz acc. to ISO/IEC 11801 |
| Component Type          | Cable Assembly   |
| Exclude SD Check        | Yes  |
| IP Rating               | IP20   |
| Length                  | 3.0m   |
| Material - Outer Jacket | LSZH   |
| Overview                | <a href="#">GWconnect Heavy Duty Connectors (HDC)</a>                                    |
| Product Category        | Patch Cords  |
| Product Name            | GWconnect  |
| Standard                | EIA-TIA - 568-C.2, EN 50173-2, IEC 60332.1   |
| Type                    | RJ45 CAT6  |
| UPC                     | 887191835099   |

**Physical**

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Gender                        | Plug/Plug   |
| Lock to Mating Part           | Yes         |
| Material - Plating            | Gold        |
| Net Weight                    | 145.000/g   |
| Packaging Type                | Bag         |
| Polarized to Mating Part      | Yes         |
| Poles                         | 8p/8C       |
| Temperature Range - Operating | 0° to +75°C |
| Wire Size AWG                 | 26          |

**Material Info**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Engineering Number | 2100.3406.3 |
|--------------------|-------------|



**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**

[93606 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.