

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0386006603](#)
Status: **Active**
Overview: [Beau™ Barrier Strips](#)
Description: 6.35mm Pitch Beau™ PCB Tri-Barrier Terminal Strip, without Mounting Ends, 300V, 3 Circuits

Documents:

[3D Model](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#)

General

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Product Family | Terminal Blocks |
| Series | 38600 |
| Application | N/A |
| Component Type | One Piece |
| Overview | Beau™ Barrier Strips |
| Product Name | Fixed Mount Barrier |
| Type | Barrier Strip |
| UPC | 800756242606 |

Physical

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Circuits (Loaded) | 3 |
| Circuits (maximum) | 3 |
| Color - Resin | Black |
| Entry Angle | Horizontal |
| Lock to Mating Part | None |
| Material - Metal | Brass |
| Material - Plating Mating | Tin |
| Material - Plating Termination | Tin |
| Material - Resin | Polyester Alloy |
| Number of Rows | 1 |
| Orientation | Horizontal |
| PC Tail Length | 5.10mm |
| PCB Thickness - Recommended | 3.18mm |
| Panel Mount | No |
| Pitch - Mating Interface | 6.35mm |
| Pitch - Termination Interface | 6.35mm |
| Polarized to Mating Part | No |
| Shrouded | Tri-Barrier |
| Stackable | No |
| Surface Mount Compatible (SMC) | No |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +130°C |
| Wire Size AWG | 18, 20, 22 |

Electrical

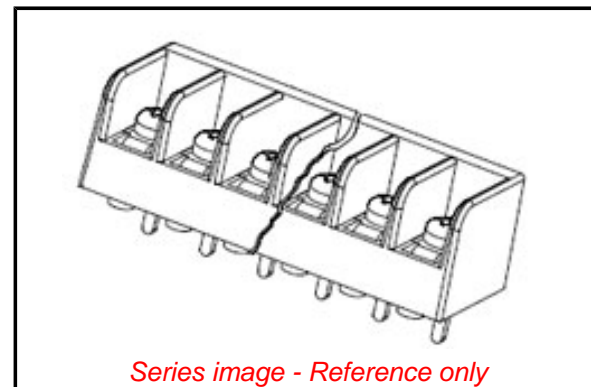
| | |
|-------------------------------|-------|
| Current - Maximum per Contact | 10.0A |
| Voltage - Maximum | 300V |

Material Info

| | |
|-----------------|---------|
| Old Part Number | 60503-C |
|-----------------|---------|

Reference - Drawing Numbers

| | |
|---------------|--------------|
| Sales Drawing | SD-38600-001 |
|---------------|--------------|



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Contains SVHC(2014 December 17): No

Halogen-Free

Status

Not Low-Halogen

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

ELV

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Search Parts in this Series

[38600 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.