

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0511630400](#)
Status: **Active**
Description: 2.50mm Pitch Wire-to-Board Receptacle Housing, Positive Lock, with Retainer, 4 Circuits

Documents:

[3D Model](#) [Product Specification PS-51163-002 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR19980
 UL E29179

General

Product Family Crimp Housings
 Series 51163
 Application Signal, Wire-to-Board, Wire-to-Wire
 Product Name N/A
 UPC 800753325579

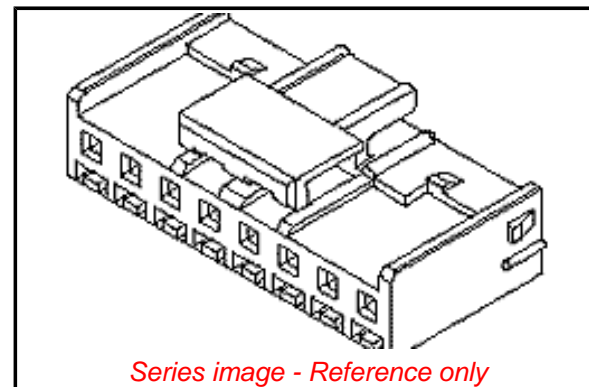
Physical

Circuits (maximum) 4
 Color - Resin Natural
 Flammability 94V-0
 Gender Female
 Glow-Wire Compliant No
 Material - Resin Polyester
 Net Weight 547.800/mg
 Number of Rows 1
 Packaging Type Bag
 Panel Mount No
 Pitch - Mating Interface 2.50mm
 Stackable No
 Temperature Range - Operating -40°C to +105°C

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Product Specification PS-51163-002, RPS-51103-047, RPS-51103-050,
 RPS-51163-002, RPS-51163-004
 Sales Drawing SD-51163-**00, SD-51163-001



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

China RoHS

REACH SVHC

Contains SVHC(2015
 June 15): 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

Green Image

ELV

Not Relevant

Search Parts in this Series

51163 Series

Mates With

53375 , 53426

Use With

50351 , 50752 , 51164



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.