

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

**Part Number:** [0039000186](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Mini-Fit Jr.™ Power Connectors](#)  
**Description:** Mini-Fit® Female Crimp Terminal, Selective Gold (Au) over Phosphor Bronze, 16 AWG, Bag

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Test Summary TS-5556-002 \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-5556-001 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-5556-002 \(PDF\)](#)

**General**

Product Family Crimp Terminals  
 Series [5556](#)  
 Application Power  
 Crimp Quality Equipment Yes  
 Overview [Mini-Fit Jr.™ Power Connectors](#)  
 Packaging Alternative [39-00-0185 \(Reel\)](#)  
 Product Name Mini-Fit®  
 UPC 800754395960

**Physical**

Durability (mating cycles max) 30  
 Gender Female  
 Material - Metal Phosphor Bronze  
 Material - Plating Mating Gold  
 Material - Plating Termination Tin  
 Net Weight 0.130/g  
 Packaging Type Bag  
 Plating min - Mating 0.762µm  
 Plating min - Termination 0.762µm  
 Termination Interface: Style Crimp or Compression  
 Wire Insulation Diameter 1.80-3.10mm  
 Wire Size AWG 16  
 Wire Size mm² N/A

**Electrical**

Current - Maximum per Contact 9.0A  
 Voltage - Maximum 600V

**Solder Process Data**

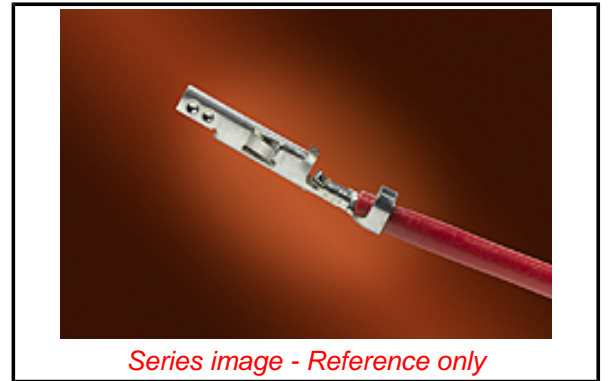
Lead-free Process Capability N/A

**Material Info**

Old Part Number 5556-PBGS3PL

**Reference - Drawing Numbers**

Product Specification PS-5556-001, PS-5556-002  
 Sales Drawing SD-5556-006  
 Test Summary TS-5556-002



Series image - Reference only

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Contains SVHC(2015 June 15): No

**Halogen-Free**

**Status**

**Low-Halogen**

**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto: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**

[5556 Series](#)

**Mates With**

[5558](#) Mini-Fit® Crimp Male Terminals. Mini-Fit Jr.™ Header, Dual Row, [5566](#) , [5569](#)

**Use With**

[5557](#) Mini-Fit Jr.™ Receptacle Housing, [30067](#) Mini-Fit® TPA, [42474](#) Mini-Fit® BMI Panel Mount, [44516](#) Mini-Fit® BMI Slide and Lock Panel Mount

**Application Tooling | FAQ**

*Tooling specifications and manuals are found by selecting the products below. Crimp Height Specifications are then contained in the Application Tooling Specification document.*

**Global**

**Description**

**Product #**

Hand Crimp Tool for 0638190900  
Male and Female  
Crimp Terminals,  
16-24 AWG Wire  
Extraction Tool 0011030044

**Japan**

**Description** **Product #**

Hand Crimp Tool 0570225300

New Handtool 0570225400

(Straight Action)

This document was generated on 07/21/2015

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)