

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

**Part Number:** [0190170031](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** Standard Quick-Disconnect Terminals  
**Description:** InsulKrimp™ Quick Disconnect, Female, for 14-16 (2.00-1.30mm<sup>2</sup>) Wire, Box, Tab 4.75 x 0.51mm

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Specification PS-19902-013 \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-19902-008 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-19902-011 \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR18689  
 UL E79133

**General**

Product Family Quick Disconnects  
 Series [19017](#)  
 Crimp Quality Equipment Yes  
 Insulated Partial  
 MolexKits Yes  
 Overview [Standard Quick-Disconnect Terminals](#)  
 Product Name InsulKrimp™  
 Type Quick Disconnect  
 UPC 800753036123

**Physical**

Barrel Type Closed  
 Color - Resin Blue  
 Flammability 94V-0  
 Gender Female  
 Glow-Wire Compliant No  
 Insulation PVC  
 Lock to Mating Part None  
 Material - Metal Brass  
 Material - Plating Mating Tin  
 Material - Plating Termination Tin  
 Net Weight 0.617/g  
 Orientation Straight  
 Packaging Type Bag  
 Polarized to Mating Part No  
 Tab Thickness 0.51mm  
 Tab Width 4.75mm  
 Temperature Range - Operating -50°C to +105°C  
 Wire Insulation Diameter 3.70mm max.  
 Wire Size AWG 14, 16  
 Wire Size mm<sup>2</sup> 1.30 - 2.00

**Electrical**

Voltage - Maximum 600V

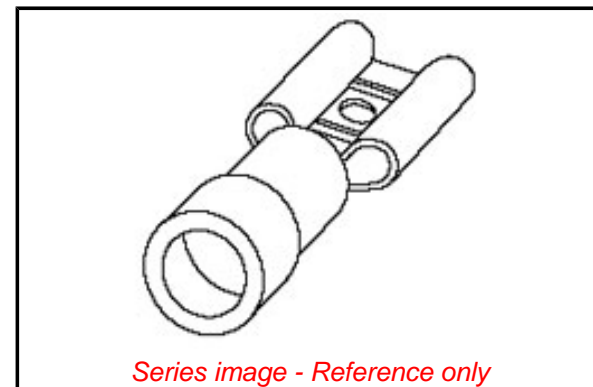
**Solder Process Data**

Lead-freeProcess Capability N/A

**Material Info**

Old Part Number BB-2138

**Reference - Drawing Numbers**



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](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**

[19017 Series](#)

**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 #
PremiumGrade™ Hand Crimp Tool	<a href="#">0640010200</a>
Crimp Head for the AT-200™ Pneumatic Hand Tool	<a href="#">0640050200</a>

This document was generated on 06/19/2015

**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)