

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **0190080024**
Status: **Active**
Overview: Standard Quick-Disconnect Terminals
Description: Flag Krimptite™ Quick Disconnect, Female, for 14-16 (2.00-1.30mm²) Wire, Box, Tab 6.35 x 0.81mm

Documents:

| | |
|--|--|
| 3D Model | Product Specification PS-19902-011 (PDF) |
| Drawing (PDF) | Product Specification PS-19902-013 (PDF) |
| Product Specification PS-19902-005 (PDF) | RoHS Certificate of Compliance (PDF) |

Agency Certification

| | |
|-----|---------|
| CSA | LR18689 |
| UL | E79133 |

General

| | |
|-------------------------|--|
| Product Family | Quick Disconnects |
| Series | <u>19008</u> |
| Crimp Quality Equipment | Yes |
| Insulated | No |
| MolexKits | Yes |
| Overview | <u>Standard Quick-Disconnect Terminals</u> |
| Product Name | Krimptite™ |
| Type | Quick Disconnect |
| UPC | 800755046649 |

Physical

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Barrel Type | Closed |
| Gender | Female |
| Glow-Wire Compliant | No |
| Insulation | None |
| Lock to Mating Part | None |
| Material - Metal | Brass |
| Material - Plating Mating | Tin |
| Material - Plating Termination | Tin |
| Net Weight | 0.741/g |
| Orientation | Flag |
| Packaging Type | Bag |
| Polarized to Mating Part | No |
| Tab Thickness | 0.81mm |
| Tab Width | 6.35mm |
| Temperature Range - Operating | Per Wire Specification |
| Termination Interface: Style | Crimp or Compression |
| Wire Size AWG | 14, 16 |
| Wire Size mm ² | 1.30 - 2.00 |

Electrical

| | |
|-------------------|------------------------|
| Voltage - Maximum | Per Wire Specification |
|-------------------|------------------------|

Solder Process Data

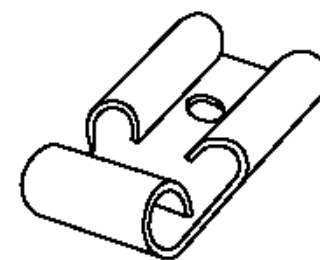
| | |
|-----------------------------|-----|
| Lead-freeProcess Capability | N/A |
|-----------------------------|-----|

Material Info

| | |
|-----------------|---------|
| Old Part Number | BB-1159 |
|-----------------|---------|

Reference - Drawing Numbers

| | |
|-----------------------|--|
| Product Specification | PS-19902-005, PS-19902-011, PS-19902-013 |
| Sales Drawing | SD-19008-013 |



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Contains SVHC(2014 December 17): No

Halogen-Free

Status

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

Green Image

Not Relevant

Search Parts in this Series

19008 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 #

| | |
|-----------------|------------|
| Hand Crimp Tool | 0640034200 |
|-----------------|------------|

This document was generated on 06/24/2015

PLEASE CHECK 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