

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [19017-0071](#)
Status: **Active**
Overview: Standard Quick-Disconnect Terminals
Description: InsulKrimp™ Quick Disconnect, Female, for 14-16 (2.00-1.30mm²) Wire, Metal Strip, Tab 2.79 x 0.81mm

Documents:

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

Agency Certification

CSA LR18689
 UL E79133

General

Product Family Quick Disconnects
 Series [19017](#)
 Crimp Quality Equipment Yes
 Insulated Partial
 Overview [Standard Quick-Disconnect Terminals](#)
 Product Name InsulKrimp™
 Type Quick Disconnect
 UPC 800755962475

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 0.434g
 Orientation Straight
 Packaging Type Reel
 Polarized to Mating Part No
 Tab Thickness 0.81mm
 Tab Width 2.79mm
 Temperature Range - Operating -50°C to +105°C
 Wire Insulation Diameter 3.70mm max.
 Wire Size AWG 14, 16
 Wire Size mm² 1.30 - 2.00

Electrical

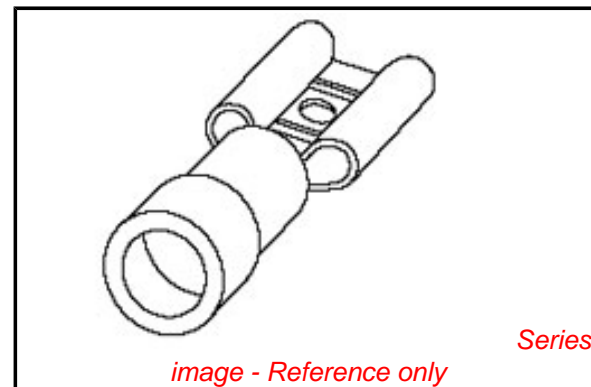
Voltage - Maximum 600V

Material Info

Old Part Number BBZ-2135

Reference - Drawing Numbers

Product Specification PS-19902-008, PS-19902-011
 Sales Drawing SD-19017-003



EU RoHS

ELV and RoHS Compliant
REACH SVHC
 Not Reviewed
Low-Halogen Status
 Not Reviewed

China RoHS



Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series

19017Series

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 #
Mini-Mac™ Applicator Mechanical Feed- Metal Strip	0638814600

This document was generated on 02/24/2015

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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.