

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **0190670112**
Status: **Active**
Overview: Solderless Terminals
Description: NylaKrimp™ Funnel Entry Ring Tongue Terminal for 2/0 AWG Wire, Stud Size 5/16" (M8)

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Specification PS-19902-016 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-19902-011 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-19902-013 \(PDF\)](#)

Agency Certification

UL E32244

General

Product Family Ring and Spade Terminals
 Series [19067](#)
 Crimp Quality Equipment Yes
 Mil-Spec N/A
 Overview [Solderless Terminals](#)
 Product Name NylaKrimp™
 Type Ring
 UPC 800753067042

Physical

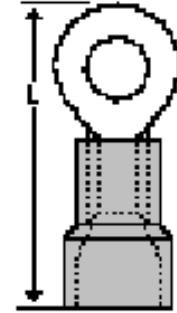
Barrel Type Closed - Brazed
 Flammability 94V-2
 Insulation Nylon (PA)
 Material - Plating Mating Tin
 Net Weight 50.020/g
 Packaging Type Bag
 Plating min - Mating 2.540µm
 Plating min - Termination 2.540µm
 Stud Size 5/16" (M8)
 Termination Interface: Style Crimp or Compression
 Wire Insulation Diameter 19.43mm max.
 Wire Size AWG 2/0

Material Info

Old Part Number J-985-56

Reference - Drawing Numbers

Product Specification PS-19902-011, PS-19902-013, PS-19902-016
 Sales Drawing SD-19067-001



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

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Search Parts in this Series

[19067 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 #
Manual Putt Pump Hydraulic System, Die set required	0192860117
Die Set (large) for the HHLS Hydraulic Crimper	0192890025
Hydraulic Dieless Crimping Tool	0638161700

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9