

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [02-09-1153](#)
Status: **Active**
Overview: [Standard .093"](#)
Description: Crimp Terminal 41483, 14-18 AWG, Reel

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PSX-41483 \(PDF\)](#)

General

Product Family	Crimp Terminals
Series	41483
Application	Power
Crimp Quality Equipment	Yes
Overview	Standard .093"
Product Name	Standard .093"

Physical

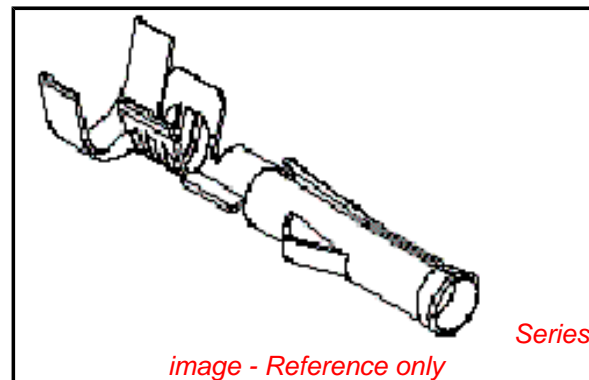
Gender	Female
Material - Metal	Brass
Material - Plating Mating	Tin
Material - Plating Termination	Tin
Packaging Type	Reel
Plating min - Mating	0.508µm
Plating min - Termination	0.508µm
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Wire Insulation Diameter	4.50mm max.
Wire Size AWG	14, 16, 18
Wire Size mm ²	14-18

Material Info

Old Part Number	41483-(P901)
-----------------	--------------

Reference - Drawing Numbers

Product Specification	PSX-41483
Sales Drawing	SD-41483-*



EU RoHS

**ELV and RoHS
Compliant**

**REACH SVHC
Contains SVHC: No
Low-Halogen Status
Low-Halogen**

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

[41483Series](#)

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, Double 18 AWG, Two Wire with Insulation Diameter of 2.36-3.56mm	0638933200
Mini-Mac™ Applicator, Double 18 AWG Wires, One Wire Max Insulation 4.32mm and One Max Insulation 2.79mm	0638933000

Mini-Mac™	<u>0638933100</u>
Applicator, Insulation	
O.D. 2.36-4.57mm	
and 18 AWG SPT-3	
Wires	
Mini-Mac™	<u>0638933300</u>
Applicator, Insulation	
O.D. 2.36-3.56mm	
and 18 AWG SPT-3	
Wires	
Extractor Tool	<u>0638240200</u>
for .093 and	
HCS-125 Product	
Series	
Extraction Tool	<u>0011030006</u>
Terminator Die	<u>0011402212</u>

This document was generated on 04/30/2012

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