

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

**Part Number:** [0330015005](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [MX150™ Sealed and Unsealed Connector System](#)  
**Description:** MX150™ Female Terminal Sealed, Silver Plating, Grip Code M3, Preferred Terminal for use in Sealed Application with 0.35-0.50mm<sup>2</sup>, Left Reel Payoff

**Documents:**

<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Test Summary TS-33001-003 (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification PS-33012-002 (PDF)</a>	<a href="#">Test Summary TS-33001-004 (PDF)</a>
<a href="#">Application Specification AS-33012-002 (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>

**General**

Product Family	Crimp Terminals
Series	<a href="#">33001</a>
Application	Power
Comments	Left Reel Payoff, Small Polarization Rib
Crimp Quality Equipment	Yes
Overview	<a href="#">MX150™ Sealed and Unsealed Connector System</a>
Product Name	MX150™
UPC	884982250864

**Physical**

Gender	Female
Grip Code	M3
Material - Metal	High Performance Alloy (HPA)
Material - Plating Mating	Silver
Material - Plating Termination	Tin
Net Weight	0.443/g
Packaging Type	Reel
Plating min - Mating	0.762µm
Plating min - Termination	2.540µm
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Wire Insulation Diameter	2.60mm max.
Wire Size AWG	N/A
Wire Size mm <sup>2</sup>	0

**Electrical**

Current - Maximum per Contact	22.0A
Voltage - Maximum	250V

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-33012-002
Product Specification	PS-33012-002
Sales Drawing	SD-33012-002
Test Summary	TS-33001-003, TS-33001-004



Series image - Reference only

**EU ELV**

**Compliant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Contains SVHC(2014 December 17): No

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Relevant**

**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**

Not Relevant

Compliant

**Search Parts in this Series**

[33001](#) Series

**Use With**

[33472](#) Dual Row Housing. [33476](#) Hybrid Housing. [33471](#) Single Row Housing

**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 for ISO (M3) Receptacle Terminals	<a href="#">0638233700</a>
FineAdjust™ Applicator for ISO (M3) Receptacle Terminals	<a href="#">0639018700</a>

This document was generated on 06/24/2015

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А