

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

**Part Number:** [0348408430](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [MX150 Sealed and Unsealed Connector System](#)  
**Description:** MX150 Male Connector Assembly, Bulkhead Twist-Lock, Mat-Sealed Compatible, Dual Row, 16 Circuits, Keying Option C, Dark Gray

**Documents:**

<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Product Specification PS-34840-0001-001 (PDF)</a>
<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Application Specification AS-34840-001-001 (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Packaging Specification PK-31301-615-001 (PDF)</a>
<a href="#">3D Model (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>

**General**

Product Family	Crimp Housings
Series	<a href="#">34840</a>
Application	Power, Wire-to-Wire
Overview	<a href="#">MX150 Sealed and Unsealed Connector System</a>
Product Name	MX150
UPC	191128256780

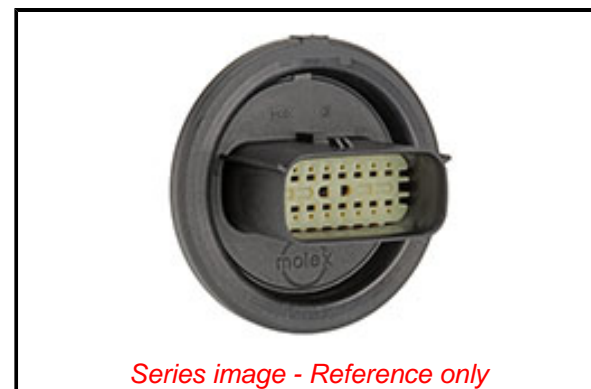
**Physical**

Circuits (maximum)	16
Color - Resin	Gray (Dark), Natural
Gender	Plug
Glow-Wire Capable	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	Modified Polystyrene Alloy
Net Weight	25.281/g
Number of Rows	2
Packaging Type	Bag
Panel Mount	Yes
Pitch - Mating Interface	3.50mm
Polarized to Mating Part	Yes
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40° to +125°C

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-34840-001-001
Packaging Specification	PK-31301-615-001
Product Specification	PS-34840-0001-001
Sales Drawing	SD-34840-001-001



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Compliant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Not Contained Per -  
ED/71/2019 (16 July  
2019)

**Halogen-Free**

**Status**

**Low-Halogen**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

**China RoHS**

Green Image

Compliant

Not Contained

**Search Parts in this Series**

[34840](#) Series

**Mates With**

[33472](#) MX150 Sealed Connector

**Use With**

[33000](#) MX150 Male Terminal

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9