

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

**Part Number:** **0340620028**  
**Status:** **Active**  
**Overview:** MX150™ Sealed and Unsealed Connector System  
**Description:** MX150™ Sealed Female Receptacle, Single Row, 2 Circuits, Keying Option D, with CPA, without Clip Slot, Black

**Documents:**

<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Application Specification AS-34062-000 (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Test Summary TS-34062-992 (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification PS-34062-000 (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>

**General**

Product Family	Crimp Housings
Series	<u>34062</u>
Application	Power
More Detailed Tech Information	<a href="http://ewcap.uscarteams.org">http://ewcap.uscarteams.org</a>
Overview	<u>MX150™ Sealed and Unsealed Connector System</u>
Product Name	MX150™
UPC	883906212278

**Physical**

Circuits (maximum)	2
Circuits Detail	2
Color - Resin	Black
Gender	Female
Glow-Wire Compliant	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	Nylon
Net Weight	4.400/g
Number of Rows	2
Packaging Type	Bag
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	5.00mm
Pitch - Termination Interface	5.00mm
Polarized to Mating Part	Yes
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40°C to +125°C

**Electrical**

Current - Maximum per Contact	21.0A
-------------------------------	-------

**Solder Process Data**

Lead-freeProcess Capability	N/A
-----------------------------	-----

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-34062-000
Product Specification	PS-34062-000
Sales Drawing	SD-34062-002, SD-34062-004
Test Summary	TS-34062-992



**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**

34062 Series

**Mates With**

34675 MX150™ Cable-Sealed Male Connector

**Use With**

34083 Tin (Sn) Cable Seal Female Terminal, 34081 Silver (Ag) and Gold (Au) Cable Seal Female Terminal



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.