

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

**Part Number:** [0349671003](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Mini50 Connection Systems](#)  
**Description:** Mini50 Sealed Receptacle, Single Row, with CPA, 10 Circuits, Polarization Option C, Dark Gray

**Documents:**

<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Packaging Specification PK-31301-898-001 (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification 349670001-000 (PDF)</a>	<a href="#">Product Literature (PDF)</a>

**General**

Product Family	Crimp Housings
Series	<a href="#">34967</a>
Application	Automotive, Power, Sealed, Wire-to-Board
Comments	-40°C to +105°C operating temperature for tin terminals  -40°C to +125°C operating temperature for silver terminals  -40°C to +105°C operating temperature for tin terminals  -40°C to +125°C operating temperature for silver terminals
Overview	<a href="#">Mini50 Connection Systems</a>
Polarization	C
Product Literature Order No	987651-6273
Product Name	Mini50 Sealed
UPC	889056793384

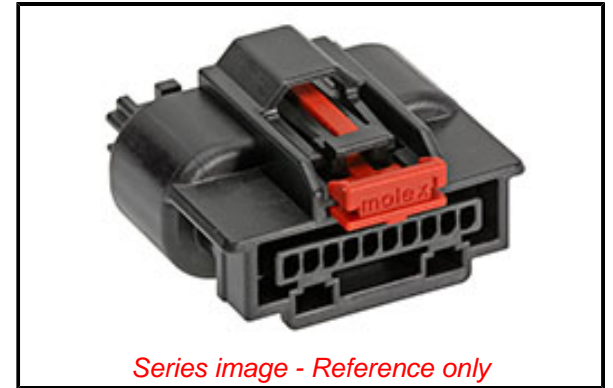
**Physical**

Circuits (maximum)	10
Color - Resin	Gray (Dark)
Gender	Receptacle
Glow-Wire Capable	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	SPS/Nylon
Number of Rows	1
Packaging Type	Bag
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	1.80mm
Pitch - Termination Interface	1.80mm
Polarized to Mating Part	Yes
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40° to +105°C, -40° to +125°C

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Packaging Specification	PK-31301-898-001
Product Specification	349670001-000
Sales Drawing	349671000-000, 349681800-000



Series image - Reference only

**EU ELV**

**Not Reviewed**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

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

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[34967 Series](#)

**Mates With**

Download <a href="https://www.molex.com/pdm\_docs/stp/34967\_10ckt\_PoIC\_MatingInterfaceModel.zip">Model</a> of the interface needed to mate with the Mini50 Sealed connector.

**Use With**

CTX50 Sealed Receptacle Terminal [34905](#)

## 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