

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

**Part Number:** [0543343070](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** CRC™ (Compact Robotic Connectors)  
**Description:** CRC™ Shielded Rectangular I/O Receptacle Assembly Set, Wire-to-Wire/Panel Mount, Female Terminal, Signal, 30 Circuits, Polarization Type Standard

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-51238-018 \(PDF\)](#)

**General**

Product Family	I/O Connectors
Series	54334
Application	Panel-Mount, Wire-to-Wire
Component Type	Housing
Overview	CRC™ (Compact Robotic Connectors)
Product Name	CRC™
Type	N/A
UPC	822350606974

**Physical**

Circuits (Loaded)	30
Circuits (maximum)	30
Durability (mating cycles max)	100
Gender	Receptacle
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Plating Mating	N/A
Material - Resin	Polyester
Orientation	Vertical
PCB Locator	No
Packaging Type	Tray
Panel Mount	Rear
Pitch - Mating Interface	3.00mm
Pitch - Termination Interface	3.00mm
Polarized to Mating Part	Yes
Polarized to PCB	No
Surface Mount Compatible (SMC)	No
Temperature Range - Operating	-40°C to +105°C
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Waterproof / Dustproof	No

**Electrical**

Current - Maximum per Contact	4.0A
Shield Type	Full Shield
Shielded	Yes
Voltage - Maximum	250V AC (RMS)/DC

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Product Specification	PS-51238-018, RPS-51238-001
Sales Drawing	SD-54334-003



**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

**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

Not Reviewed

ELV

Not Relevant

**Search Parts in this Series**

54334 Series

**Mates With**

CRC™ Shielded Rectangular I/O Plug Housing [51234](#) , [55836](#) CRC™ Shielded Rectangular I/O Plug Assembly

## 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