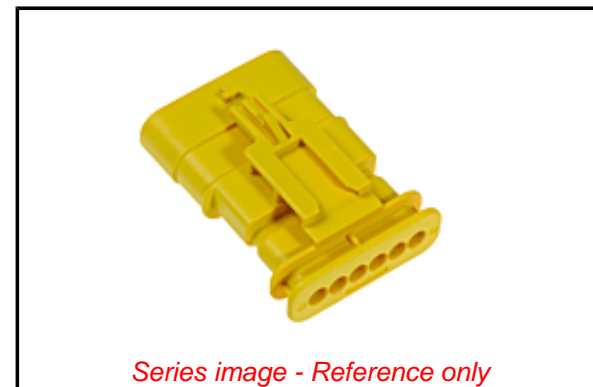


**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [0348996040](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** MXP120™ Sealed Connector System  
**Description:** MXP120™ Sealed Male Blade Connector with 11.00mm Clip-Slot, 6 Circuit, Yellow SIR Housing (T3-V2-S2 - 125°C on-engine vibration), Key A

**Documents:**

<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Application Specification AS-34900-0001-CH (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Packaging Specification PK-31301-898 (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification PS-34900-0001 (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>
<a href="#">Application Specification AS-34900-0001 (PDF)</a>	<a href="#">Product Literature (PDF)</a>



**General**

Product Family	Crimp Housings
Series	34899
Application	Sealed, Wire-to-Wire
Comments	See sales drawing for terminal information.
Overview	<a href="#">MXP120™ Sealed Connector System</a>
Polarization	A
Product Literature Order No	987650-7994
Product Name	MXP120™ Sealed
UPC	887191626789

**Physical**

Circuits (maximum)	6
Color - Resin	Yellow
Gender	Male
Glow-Wire Compliant	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	SPS/Nylon
Net Weight	7.190/g
Number of Rows	1
Packaging Type	Bag
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	4.00mm
Pitch - Termination Interface	4.00mm
Polarized to Mating Part	Yes
Temperature Range - Operating	-40°C to +125°C

**Electrical**

Current - Maximum per Contact	13.0A
-------------------------------	-------

**Solder Process Data**

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

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-34900-0001, AS-34900-0001-CH
Packaging Specification	PK-31301-898
Product Specification	PS-34900-0001
Sales Drawing	SD-34899-2001, SD-34899-6001, SD-34900-6001

**EU ELV**

**Compliant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Not Contained Per  
-ED/79/2015 (17  
December 2015)

**Halogen-Free**

**Status**

**Low-Halogen**

**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

Green Image  
Compliant

**Search Parts in this Series**

[34899 Series](#)

**Mates With**

MXP120™ Female Receptacle [34900-6110](#)

**Use With**

1.2 CB SWS from Tyco

## 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