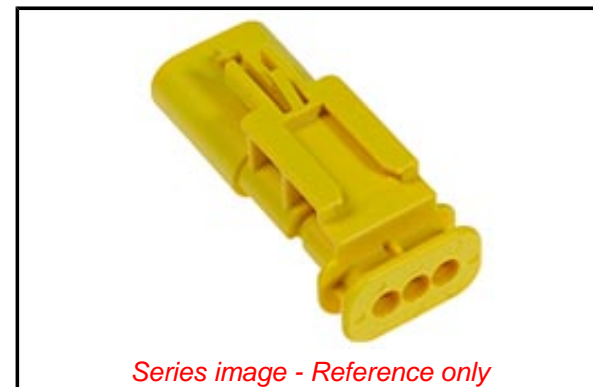


PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0348993010](#)
Status: **Active**
Overview: MXP120™ Sealed Connector System
Description: MXP120™ Sealed Male Blade Connector with 7.00mm Clip-Slot, 3 Circuit, Yellow SIR Housing (T3-V2-S2 - 125°C on-engine vibration), Key A

Documents:

| | |
|---|--|
| Drawing (PDF) | RoHS Certificate of Compliance (PDF) |
| Product Specification PS-34900-0001 (PDF) | Product Literature (PDF) |
| Application Specification AS-34900-0001 (PDF) | |



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Product Family | Crimp Housings |
| Series | 34899 |
| Application | Sealed, Wire-to-Wire |
| Comments | See sales drawing for terminal information. |
| Overview | MXP120™ Sealed Connector System |
| Polarization | A |
| Product Literature Order No | 987650-7994 |
| Product Name | MXP120™ Sealed |
| UPC | 887191336015 |

Physical

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Circuits (maximum) | 3 |
| 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 | 4.512/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 |
|-------------------------------|-------|

Material Info

Reference - Drawing Numbers

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Application Specification | AS-34900-0001 |
| Application Tooling Documents | ATS-638242900 |
| Product Specification | PS-34900-0001 |
| Sales Drawing | SD-34899-2001, SD-34900-2001 |

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
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

ELV

Not Relevant

Compliant

Search Parts in this Series

[34899 Series](#)

Mates With

MXP120™ Female Receptacle [34900-3101](#)

Use With

1.2 CB SWS from Tyco



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

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