

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0934451202](#)
Status: **Active**
Overview: [ML-XT™ Sealed Connection System](#)
Description: ML-XT™ Sealed 2 Circuit Plug Housing, Pre-Assembled with Large Rear Seal and Cover, Grey

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Packaging Specification PK-93443-001 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-93443-001 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Application Specification AS-93443-001 \(PDF\)](#)

General

Product Family Crimp Housings
 Series [93445](#)
 Application Power, Signal, Wire-to-Wire
 Overview [ML-XT™ Sealed Connection System](#)
 Product Name ML-XT™
 UPC 887191604299

Physical

Circuits (maximum) 2
 Color - Resin Grey
 Gender Plug
 Glow-Wire Compliant No
 Keying to Mating Part None
 Lock to Mating Part Yes
 Material - Resin Nylon
 Net Weight 4.241/g
 Number of Rows 1
 Packaging Type Bag
 Panel Mount No
 Pitch - Mating Interface N/A
 Polarized to Mating Part Yes
 Temperature Range - Operating -55°C to +125°C

Electrical

Current - Maximum per Contact 13.0A

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification [AS-93443-001](#)
 Packaging Specification [PK-93443-001](#)
 Product Specification [PS-93443-001](#)
 Sales Drawing [SD-93443-001](#)



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

China RoHS

REACH SVHC

Contains SVHC(2014 December 17): No

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

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

Green Image

Not Relevant

Search Parts in this Series

[93445 Series](#)

Mates With

ML-XT™ Sealed 2 Circuit Receptacle Housing [93444-1202](#)

Use With

XRC™ Female (Socket) Terminal [84525-0009](#) (Nickel) or [84525-0032](#) (Selective Gold),
ML-XT™ Sealed 2 Circuit Wedgelock Receptacle Housing [93447-1003](#)



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.