

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

**Part Number:** [0399400709](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** Eurostyle™ Terminal Blocks  
**Description:** 5.08mm Pitch Beau™ EuroMate™ Pluggable PCB Terminal Block, with Mounting Flange, Front Wire Entry, 9 Circuits

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-39940-001 \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

UL E48521

**General**

Product Family Terminal Blocks  
 Series [39940](#)  
 Application N/A  
 Comments Gold plating available  
 Component Type Plug  
 Overview [Eurostyle™ Terminal Blocks](#)  
 Product Name EuroMate™ Pluggable  
 Type Euro Block  
 UPC 800756627793

**Physical**

Circuits (Loaded) 9  
 Color - Resin Black  
 Entry Angle Horizontal  
 Flammability 94V-0  
 Lock to Mating Part None  
 Material - Resin Nylon  
 Number of Rows 1  
 Orientation Vertical  
 Panel Mount Yes  
 Pitch - Mating Interface 5.08mm  
 Pitch - Termination Interface 5.08mm  
 Polarized to Mating Part Yes  
 Stackable No  
 Temperature Range - Operating 120°C  
 Termination Interface: Style Screw or Lug  
 Wire Size AWG 12, 14, 16, 18, 20, 22  
 Wire Size mm² 0.50 - 2.50

**Electrical**

Current - Maximum per Contact 15.0A  
 Voltage - Maximum 300V

**Solder Process Data**

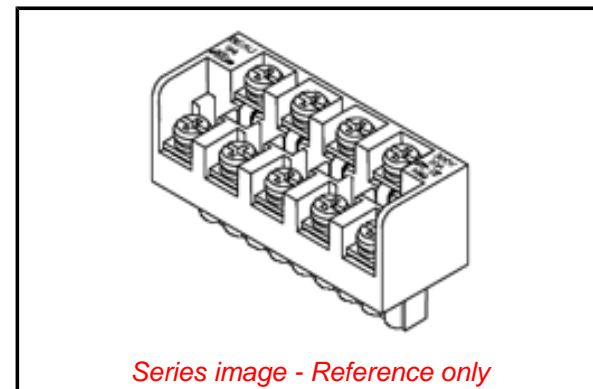
Lead-free Process Capability WAVE

**Material Info**

Old Part Number 947909

**Reference - Drawing Numbers**

Product Specification PS-39940-001  
 Sales Drawing SD-39940-006



**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Contains SVHC(2014 December 17): No

**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

Not Relevant

**Search Parts in this Series**

[39940 Series](#)

**Mates With**

[39531-0009](#) vertical header, open ends,  
[39531-1009](#) vertical header, closed ends,  
[39532-0009](#) horizontal header, open ends,  
[39532-1009](#) horizontal header, closed ends

This document was generated on 06/25/2015

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А