

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

**Part Number:** [14-56-3044](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [SL™ Modular Connectors](#)  
**Description:** 2.54mm Pitch SL™ Insulation Displacement Connector Assembly, Female, Single Row, Version D, Back Ribs, Wire Size 24 AWG, 0.38µm Gold (Au), 4 Circuits

**Documents:**

[3D Model](#) [Product Specification PS-70400 \(PDF\)](#)  
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR19980  
 UL E29179

**General**

Product Family Ribbon Cable / Wire Trap Connectors  
 Series [70400](#)  
 Comments Terminals Preloaded  
 Component Type Housing  
 Glow-Wire Compliant No  
 Overview [SL™ Modular Connectors](#)  
 Product Name SL™  
 UPC 800753757882

**Physical**

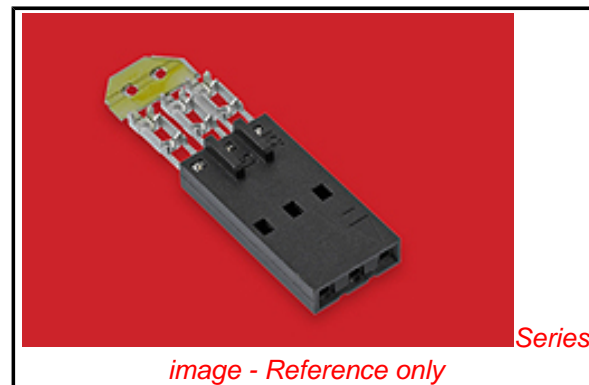
Circuits (Loaded) 4  
 Color - Resin Black  
 Durability (mating cycles max) 50  
 Entry Angle Vertical  
 Flammability 94V-0  
 Lock to Mating Part None  
 Material - Metal Phosphor Bronze  
 Material - Plating Mating Gold  
 Material - Plating Termination Tin  
 Material - Resin Polyester Alloy  
 Number of Rows 1  
 PCB Retention None  
 Packaging Type Tube  
 Pitch - Mating Interface 2.54mm  
 Plating min - Mating 0.381µm  
 Plating min - Termination 1.905µm  
 Polarized to Mating Part Yes  
 Stackable Yes  
 Surface Mount Compatible (SMC) N/A  
 Temperature Range - Operating -40°C to +105°C  
 Termination Interface: Style IDT or Pierce  
 Wire Insulation Diameter 1.35mm max.  
 Wire Size AWG 24  
 Wire/Cable Type Discrete Wire, Ribbon Cable

**Electrical**

Current - Maximum per Contact 3.0A  
 Voltage - Maximum 250V

**Material Info**

Old Part Number A-70400-0598



**EU RoHS**

**ELV and RoHS Compliant**

**REACH SVHC**

**Not Reviewed**

**Low-Halogen Status**

**Not Reviewed**

**China RoHS**



**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

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

**Search Parts in this Series**

[70400Series](#)

**Mates With**

[SL™ 70004 Interim Clip \(Single Row\)](#),  
[70013 Interim Clip \(Dual Row\)](#)

**Use With**

[7307 Tinned 28AWG](#), [7767 Topcoat 28AWG](#), [24241 Tinned 26AWG](#), [8996 Topcoat 26AWG](#), [24226 Tinned 24AWG](#), [8997 Topcoat 24AWG](#), [24369 High Flex 26AWG](#), [24389 High Flex 24AWG](#)

**Application Tooling | FAQ**

*Tooling specifications and manuals are found by selecting the products below. Crimp Height Specifications are then contained in the Application Tooling Specification document.*

**Global**

**Description**

**Product #**

## Reference - Drawing Numbers

Product Specification  
Sales Drawing

PS-70400  
SDA-70400-0596-0619

IDT - Semi-automatic	<u>0011200949</u>
- Bench-Top Terminator	
IDT Discrete	<u>0621000700</u>
Handtool Module	
Ribbon Cable Tool Kit, Press Not Included	<u>0622016600</u>
Hawk™ Semi-Automatic Discrete Wire Terminator	<u>0623003100</u>
Hawk™ Ribbon Cable Terminator without Break-off	<u>0623003000</u>
Hawk™ Semi-Automatic Discrete Wire Terminator for Rebuilt CE Approved*	<u>0623004900</u>
Hawk™ Flat Flex Cable Terminator with Break-off	<u>0623005200</u>
Hawk™ Ribbon Cable Terminator with Break-off	<u>0623005300</u>

This document was generated on 04/23/2015

**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