

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

**Part Number:** [0009483075](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [KK® Interconnect System - Molex](#)  
**Description:** [KK® 396 PC Board Connector, Right Angle, Polyester Connector, Gold \(Au\) Selective, 7 Circuits](#)

**Documents:**

[3D Model](#) [Product Specification PS-08-50 \(PDF\)](#)  
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR19980  
 UL E29179

**General**

Product Family PCB Receptacles  
 Series 41815  
 Application Board-to-Board, Power  
 Overview [KK® Interconnect System - Molex](#)  
 Product Name KK® 396  
 UPC 800754903592

**Physical**

Circuits (Loaded) 7  
 Circuits (maximum) 7  
 Flammability 94V-0  
 Glow-Wire Compliant No  
 Lock to Mating Part Yes  
 Material - Plating Mating Gold  
 Material - Plating Termination Tin  
 Net Weight 2.282/g  
 Number of Rows 1  
 Orientation Right Angle  
 PC Tail Length 3.68mm  
 PCB Locator No  
 PCB Retention Yes  
 Packaging Type Tray  
 Pitch - Mating Interface 3.96mm  
 Plating min - Mating 0.381µm  
 Plating min - Termination 2.540µm  
 Polarized to PCB Yes  
 Temperature Range - Operating See Product Specification  
 Termination Interface: Style Through Hole

**Electrical**

Current - Maximum per Contact 5.0A  
 Voltage - Maximum 250V

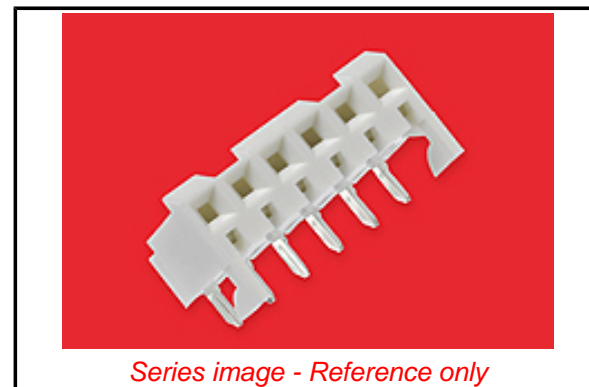
**Solder Process Data**

Duration at Max. Process Temperature (seconds) 005  
 Lead-free Process Capability WAVE  
 Max. Cycles at Max. Process Temperature 001  
 Process Temperature max. C 235

**Material Info**

Old Part Number A-41815-0430

**Reference - Drawing Numbers**



Series image - Reference only

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Contains SVHC(2014 December 17): Yes

**Halogen-Free**

**Status**

**Not 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**

[41815 Series](#)

**Mates With**

[KK® 396 Header 41771](#) , [41772](#) , [41791](#) , [41792](#) , [42491](#) , [42492](#) , [42891](#) , [41661](#) , [41662](#) , [41671](#) , [41672](#) , [41681](#)

This document was generated on 06/22/2015

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

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)