

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [31408-1162](#)
Status: **Active**
Overview: [Stac64™ Single, Multi-Pocket and Hybrid Header System](#)
Description: [USCAR 2.54mm Pitch Receptacle, 16 Circuits, Polarization C, Brown](#)

Documents:

[3D Model](#) [Application Specification AS-34691-100 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-31408-100 \(PDF\)](#)

General

Product Family	Crimp Housings
Series	31408
Application	Power, Wire-to-Board
Comments	Polarization C
Overview	Stac64™ Single, Multi-Pocket and Hybrid Header System
Product Name	USCAR
UPC	822348633616

Physical

Circuits (maximum)	16
Circuits Detail	16
Color - Resin	Brown
Gender	Female
Glow-Wire Compliant	No
Keying to Mating Part	None
Lock to Mating Part	No
Material - Resin	Modified Polystyrene
Net Weight	5.375/g
Number of Rows	2
Packaging Type	Carton
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	2.54mm
Polarized to Mating Part	Yes
Ports	1
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40°C to +100°C

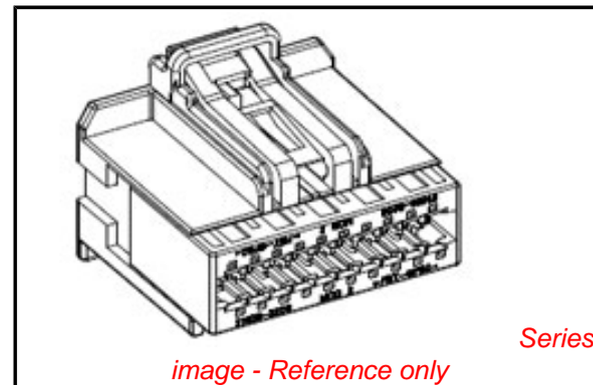
Electrical

Current - Maximum per Contact	10.2A
-------------------------------	-------

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	AS-34691-100
Product Specification	PS-31408-100
Sales Drawing	SD-31408-900



EU RoHS

ELV and RoHS Compliant

REACH SVHC

Not Reviewed

Low-Halogen Status

Low-Halogen

China RoHS



Need more information on product environmental compliance?

Email 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

[31408Series](#)

Mates With

[34691 Stac64 Right Angle Assembly](#). [34690 Stac64 Vertical Assembly](#)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9