

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1600140001](#)
Status: **Active**
Overview: [stAK50h Connection System](#)
Description: [stAK50h Hybrid Receptacle, 28 Circuits, Key 1, Dark Gray, Bag](#)

Documents:

3D Model	Application Specification AS-160014-001-001 (PDF)
Drawing (PDF)	Packaging Specification PK-31302-266-001 (PDF)
Product Specification 1600140001-000 (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)
Product Specification PS-160014-9001 (PDF)	

Application tooling part link

Application Tooling Part Link [200222-0100](#)

General

Product Family	Crimp Housings
Series	160014
Application	Automotive, Power, Signal, Wire-to-Board
Datasheet Order No	987651-5191
Overview	stAK50h Connection System
Product Name	stAK50h
UPC	887191566177

Physical

Circuits (maximum)	28
Color - Resin	Gray (Dark)
Gender	Receptacle
Glow-Wire Capable	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	SPS
Net Weight	4.846/g
Number of Rows	5
Packaging Type	Bag
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	2.00mm, 4.00mm
Pitch - Termination Interface	2.00mm, 4.00mm
Polarized to Mating Part	Yes
Ports	1
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40° to +85°C

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	AS-160014-001-001
Packaging Specification	PK-31302-266-001
Product Specification	1600140001-000, PS-160014-9001
Sales Drawing	SD-160014-0001-000, SD-160014-002-001



Series image - Reference only

EU ELV

Compliant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
ED/71/2019 (16 July
2019)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Compliant

Not Contained

Search Parts in this Series

[160014 Series](#)

Mates With

[stAK50h Infotainment Hybrid Header](#)
[160013 \(Key 1\)](#)

Use With

TAK50 0.50mm Terminal [200096](#) or TE
NanoMQS 0.50mm Terminal
Delphi
OCS 1.20mm Terminal or JST MSA 1.20mm
Terminal

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 #

Extraction Tool for stAK50h Connector System	2002220100
--	----------------------------

This document was generated on 09/18/2019

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

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