

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301200013](#)
Status: **Active**
Overview: Aero-Motive Festoon-Cable Systems
Description: Flat PVC Festoon Cable #2/4C

Documents:

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family	Festoons
Series	130120
Component Type	Cable Assembly
Depth	49.66mm (1.955")
Duty	Medium
Height	14.22mm (.560")
Length	N/A
Overview	<u>Aero-Motive Festoon-Cable Systems</u>
Product Name	Aero-Motive
Type	Cable, Connector
UPC	78678865947

Physical

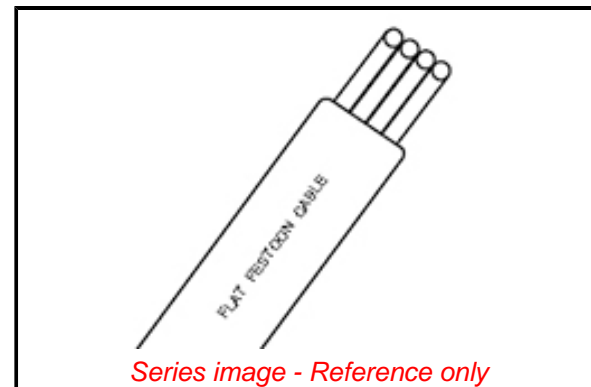
Material - Coating	PVC
Material - Metal	Copper
Material - Wheel	Steel - Sealed Ball Bearing
Number of Conductors	4
Packaging Type	Reel
Saddle Radius	N/A
Thread Size	N/A
Travel Speed - Maximum	73.15 mpm (240 fpm)
Wire/Cable Type	Flat

Electrical

Voltage - Maximum	600V
-------------------	------

Material Info

Engineering Number	583204000
--------------------	-----------



Series image - Reference only

EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

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

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[130120 Series](#)

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