

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301250045](#)
Status: **Active**
Overview: [Aero-Motive Wire-Rope Festoon Systems](#)
Description: Wire Rope Festoon System Round Cable 19.81m (65.0')

Documents:

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

General

Product Family	Festoons
Series	130125
Cable Height - Maximum	23.11mm (.910")
Combined Cable Weight-Max./Car	4.08kg (9.0 lb)
Component Type	Festoon System
Depth	51.40mm (2.024")
Duty	Light
Height	127.00mm (5.000")
Length	86.25mm (3.400")
Overview	Aero-Motive Wire-Rope Festoon Systems
Product Name	Aero-Motive
System Length	21.09m (69.20')
Type	Wire Rope
UPC	78678879315

Physical

Loop Depth	1.22m (4.0')
Material - Metal	N/A
Material - Resin	Nylon
Material - Wheel	Nylon
Number of Cars	8
Packaging Type	Individual Carton
Saddle Radius	N/A
Storage Length	0.77m (2.53')
Thread Size	N/A
Wire/Cable Type	Round
Working Travel	19.81m (65.0')

Material Info

Engineering Number	95128
--------------------	-------



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

[130125 Series](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.