

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301170037](#)
Status: **Active**
Overview: [Aero-Motive Box-Track Festoon Systems](#)
Description: Standard Box Track System - 5200 - 6 Loops

Documents:

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

General

Product Family	Festoons
Series	130117
Cable Height - Maximum	5.59mm (.220")
Cable Width - Maximum	59.00mm (2.320")
Component Type	Festoon System
Depth	89.92mm (3.540")
Duty	Standard - 15kg per Car
Height	N/A
Length	7.32m (24.0')
Overview	Aero-Motive Box-Track Festoon Systems
Product Name	Aero-Motive
System Length	9.83m (32.25')
Type	Box Track - Standard
UPC	78678867432

Physical

Loop Depth	0.914m (3.0')
Material - Metal	N/A
Material - Resin	Nylon
Number of Cars	6
Packaging Type	Crate
Saddle Radius	25.40mm (1.000")
Storage Length	0.57m (1.88')
Thread Size	N/A
Travel Speed - Maximum	79.25 mpm (260 fpm)
Wire/Cable Type	Flat

Material Info

Engineering Number	0524536006
--------------------	------------



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

[130117 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.