

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301230061](#)
Status: **Active**
Overview: [Aero-Motive Wire-Rope Festoon Systems](#)
Description: I-Beam Festoon Intermediate Car 638 PR

Documents:

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

General

Product Family	Festoons
Series	130123
Cable Height - Maximum	25.40mm (1.000")
Cable Width - Maximum	151.38mm (5.960")
Combined Cable Weight-Max./Car	79.38kg (175.0 lb)
Component Type	Car - Intermediate
Depth	209.55mm (8.250")
Duty	Heavy
Height	336.55mm (13.250")
Length	325.88mm (12.830")
Overview	Aero-Motive Wire-Rope Festoon Systems
Product Name	Aero-Motive
Type	I-Beam
UPC	78678869083

Physical

Beam Size	Patented Rail 82.55mm
Material - Coating	Powder Coating
Material - Metal	Steel
Material - Wheel	Polyurethane
Number of Cars	1
Packaging Type	Individual Carton
Saddle Radius	112.78mm (4.440")
Thread Size	N/A
Travel Speed - Maximum	121.92 mpm (400 fpm)
Wire/Cable Type	Flat

Material Info

Engineering Number	0638110
--------------------	---------



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

[130123 Series](#)

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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.