

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301230073](#)
Status: **Active**
Overview: [Aero-Motive Wire-Rope Festoon Systems](#)
Description: I-Beam Festoon End Clamp Round

Documents:

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

General

Product Family	Festoons
Series	130123
Cable Height - Maximum	26.16mm (1.030")
Combined Cable Weight-Max./Car	79.38kg (175.0 lb)
Component Type	End Clamp
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	78678863091

Physical

Material - Coating	Powder Coating
Material - Metal	Steel
Net Weight	999.990/kg
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	Round

Material Info

Engineering Number	0639020
--------------------	---------



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



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.