

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [2003161102](#)
Status: **Active**
Overview: [Micro Power Distribution Box \(μPDB\) Sealed Modules](#)
Description: Micro Power Distribution Box, 1 Relay, 1 Slow Blow Fuse, Supporting Electronics

Documents:

3D Model	Application Specification 2003161000AS-000 (PDF)
Drawing (PDF)	Datasheet (PDF)
3D Model (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)
Product Specification 2003161000PS-000 (PDF)	

General

Product Family	PCB Headers
Series	200316
Application	Automotive, Module-to-Wire, Power
Overview	Micro Power Distribution Box (μPDB) Sealed Modules
Product Name	Micro Power Distribution Box
UPC	191128827720

Physical

Breakaway	No
Circuits (Loaded)	8
Circuits (maximum)	8
Color - Resin	Black
Glow-Wire Capable	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Metal	Copper Alloy
Material - Plating Mating	Tin
Material - Resin	PBT
Net Weight	75.504/g
Number of Rows	2
Orientation	Vertical
Packaging Type	Bag
Pitch - Mating Interface	3.50mm
Polarized to Mating Part	Yes
Temperature Range - Operating	-40° to +110°C
Termination Interface: Style	N/A

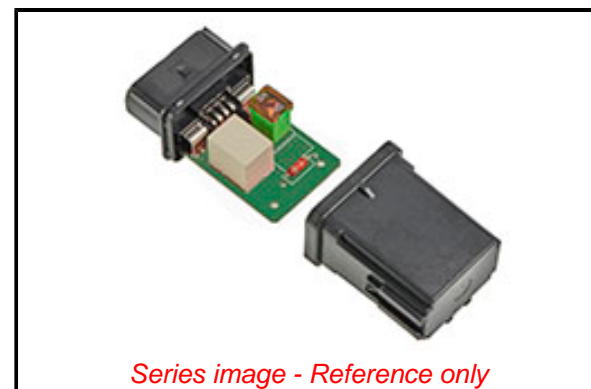
Electrical

Current - Maximum per Contact	30.0A
Voltage - Switching	12V

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	2003161000AS-000
Product Specification	2003161000PS-000
Sales Drawing	2003161000-000, 2003161100-000



Series image - Reference only

EU ELV

Compliant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
ECHA_01_2020 (16
January 2020

Halogen-Free

Status

Not Relevant

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

China ROHS

Not Relevant

ELV

Compliant

RoHS Phthalates

Not Contained

Search Parts in this Series

[200316 Series](#)

Mates With

[MX150 Hybrid 8-Way Sealed Receptacle Assembly, Key A 1600783022](#)



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.