

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1201150022](#)
Status: **Active**
Overview: Brad Micro-Change (M12) Connectors
Description: Micro-Change Molded Junction Box, Side Mount, Dual Keyway Parallel Wiring with 8 Connector Ports, 10P MR Standard

Documents:

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

Agency Certification

CSA LR6837

General

Product Family Passive Distribution Boxes
 Series [120115](#)
 IP Rating IP67
 NEMA Rating NEMA 6
 Overview [Brad Micro-Change \(M12\) Connectors](#)
 Product Name Micro-Change (M12)
 UPC 78678874470

Physical

Bus I/O Micro-Change (M12)
 Cable Connector Orientation Straight
 Cable Length N/A
 Home Run Cable Length N/A
 Home Run Connector Micro-Change (M12) - 10 pole
 Home Run Interface Integrated Connector
 Keyway Single
 LED Indicator No
 Material - Cable Jacket N/A
 Material - Housing PBT
 Material - Metal Copper Alloy
 Material - Plating Mating Gold
 Net Weight 124.000/g
 Orientation Side Mount
 Poles 3
 Poles (wired) 3
 Ports 8
 Temperature Range - Operating -25°C to +90°C
 Wiring Configuration Single I/O per Port

Electrical

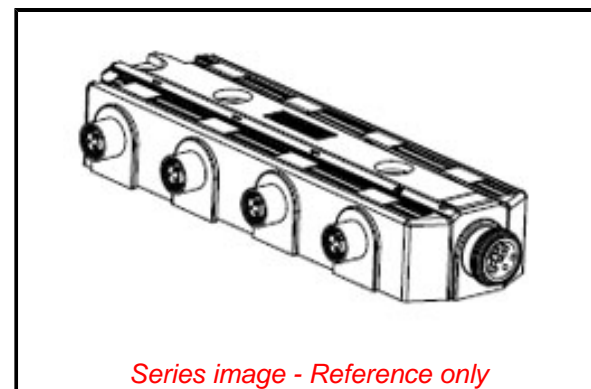
Current - Maximum per Contact 4.0A per port
 Functional Wiring Parallel
 Voltage - Maximum 120V AC/DC

Material Info

Engineering Number 702P801

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing SD-120115-005



Series image - Reference only

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

[120115 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.