

### Features

- Two, three and four-point configurations
- Quick connect design
- Easy installation
- Versatile configurations

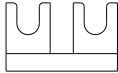

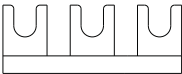
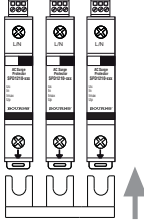

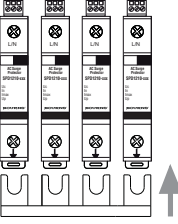
### Applications

- Bourns® Model 1210 and 1250 AC Surge Protective Devices (SPDs)

## 1200-BB Series Bus Bar Accessory

### General Information

The Bourns® Model 1200-BB Series bus bar accessory provides a quick solution for combining the ground connection on two to four Model 1210 or 1250 Series SPDs. The bus bar is installed at the bottom of the SPD, providing a bridge that connects the individual ground points. After installation of the bus bar, a single ground wire can then be used to complete the installation, saving wiring time.

Bus Bar Part Number	Configuration	Common Grounding Point	Notes
1200-BB-2P			The Model 1200-BB-2P allows for two single-pole devices to share one common grounding point.
1200-BB-3P			The Model 1200-BB-3P allows for three single-pole devices to share one common grounding point.
1200-BB-4P			The Model 1200-BB-4P allows for four single-pole devices to share one common grounding point.

## BOURNS®

**Asia-Pacific:** Tel: +886-2 2562-4117 • Fax: +886-2 2562-4116  
**Europe:** Tel: +41-41 768 5555 • Fax: +41-41 768 5510  
**The Americas:** Tel: +1-951 781-5500 • Fax: +1-951 781-5700  
[www.bourns.com](http://www.bourns.com)

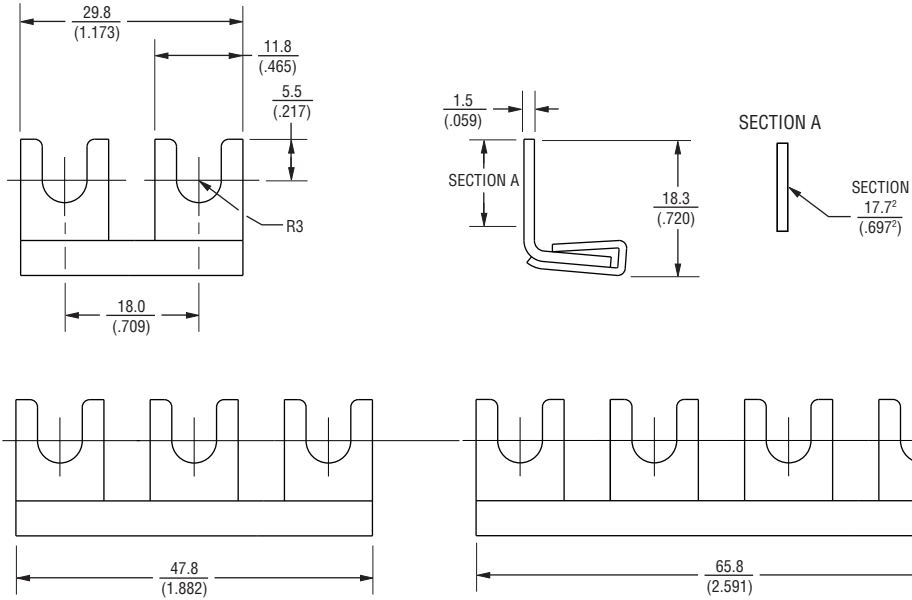
Specifications are subject to change without notice.

The device characteristics and parameters in this data sheet can and do vary in different applications and actual device performance may vary over time. Users should verify actual device performance in their specific applications.

# 1200-BB Series Bus Bar Accessory

**BOURNS®**

## Product Dimensions



DIMENSIONS:  $\frac{\text{MM}}{\text{(INCHES)}}$

REV. 05/13

Specifications are subject to change without notice.  
The device characteristics and parameters in this data sheet can and do vary in different applications and actual device performance may vary over time.  
Users should verify actual device performance in their specific applications.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)