



Quality Products. Service Excellence.

Terminal Straps and Brackets

1418 Series Enclosures



Features

- Used to provide convenient mounting for terminal blocks, pneumatic controls or small relays in 1418 wallmount enclosures.
- Brackets may be installed horizontally or vertically in an enclosure if the size corresponds to enclosure length or width.
- Finished in white.

Bracket Assembly

- Each kit consists of two or three brackets per assembly.
- Brackets combined with collar stud length provide 3" minimum clearance from the rear of the enclosure.
- "C" channel construction provides easy alignment of terminal straps.

Terminal Strap

- 1.5" wide x 0.187" thick steel.
- Each strap includes spring locking hardware.
- Countersunk holes in straps provide extra terminal mounting space.

How to Order

- Each enclosure requires one bracket assembly kit and the required number of straps (order separately).
- Determine if strap will be mounted parallel to dimension "A" or "B". Choose the part number that corresponds to enclosure dimensions "A" or "B".
- When choosing a bracket assembly to be parallel to dimension "B" in an enclosure of 24" 30" or 36" width, determine if a two or three bracket assembly is required. When enclosures are 48" or greater on "A" dimension, 6 collar studs are used.
- Choose strap kit to correspond to the other enclosure dimensions.
- Order the number of kits equal to the number of straps required.



Front View



Side View

Bracket Assembly

| Part No. | # of Brackets | L | B | Parallel Enclosure Dim |
|----------|---------------|-------|-------|------------------------|
| 18B212 | 2 | 8.50 | 7.25 | 12 |
| 18B216 | 2 | 12.50 | 11.25 | 16 |
| 18B220 | 2 | 16.50 | 15.25 | 20 |
| 18B224 | 2 | 20.50 | 19.25 | 24 |
| 18B324 | 3 | 20.50 | 19.25 | 24 |
| 18B230 | 2 | 26.50 | 25.25 | 30 |
| 18B330 | 3 | 26.50 | 25.25 | 30 |
| 18B236 | 2 | 32.50 | 31.25 | 36 |
| 18B336 | 3 | 32.50 | 31.25 | 36 |

Strap

| Part No. | L | Usable Mounting Space (L) |
|----------|-------|---------------------------|
| 18S12 | 9.50 | 7.60 |
| 18S16 | 13.50 | 11.60 |
| 18S20 | 17.50 | 15.60 |
| 18S24 | 21.50 | 19.60 |
| 18S30 | 27.50 | 25.60 |
| 18S36 | 33.50 | 31.60 |
| 18S42 | 39.50 | 37.60 |
| 18S48 | 45.50 | 43.60 |
| 18S60 | 57.50 | 55.60 |
| 18S72 | 69.50 | 67.60 |

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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.