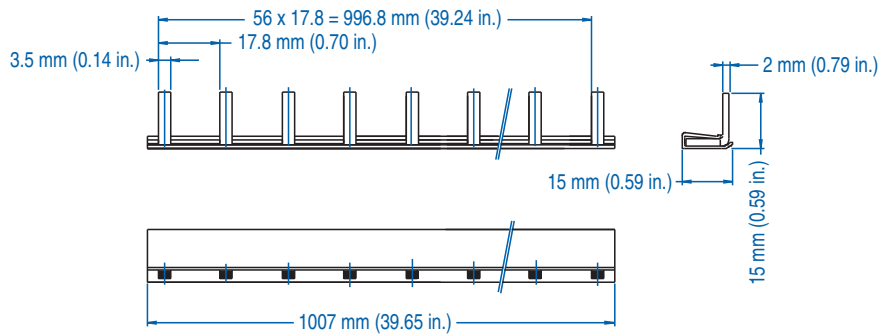


# 1 PHASE BUSBAR - standard spacing

18mm<sup>2</sup> for 80A



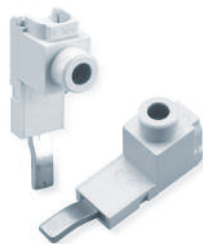
## 18mm<sup>2</sup> for 80A

| Type/<br>Cat. No. | No. of<br>Pins | No. of MMC<br>to Jumper | Length<br>[mm] |
|-------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| 1P18U1/2          | 2              | 2x1 pole                | 32.5           |
| 1P18U1/3          | 3              | 3x1 pole                | 50.3           |
| 1P18U1/4          | 4              | 4x1 pole                | 68.0           |
| 1P18U1/5          | 5              | 5x1 pole                | 85.8           |
| 1P18U1/6          | 6              | 6x1 pole                | 103.5          |
| 1P18U1/7          | 7              | 7x1 pole                | 121.3          |
| 1P18U1/8          | 8              | 8x1 pole                | 139.0          |
| 1P18U1/9          | 9              | 9x1 pole                | 156.8          |
| 1P18U1/10         | 10             | 10x1 pole               | 174.5          |
| 1P18U1/11         | 11             | 11x1 pole               | 192.3          |
| 1P18U1/12         | 12             | 12x1 pole               | 210.0          |
| 1P18U1/13         | 13             | 13x1 pole               | 227.8          |
| 1P18U1/14         | 14             | 14x1 pole               | 245.5          |
| 1P18U1/15         | 15             | 15x1 pole               | 263.3          |
| 1P18U1/16         | 16             | 16x1 pole               | 281.0          |
| 1P18U1/17         | 17             | 17x1 pole               | 298.8          |
| 1P18U1/18         | 18             | 18x1 pole               | 316.5          |
| 1P18U1/19         | 19             | 19x1 pole               | 334.3          |
| 1P18U1/20         | 20             | 20x1 pole               | 352.0          |
| 1P18U1/21         | 21             | 21x1 pole               | 369.8          |
| 1P18U1/22         | 22             | 22x1 pole               | 387.5          |
| 1P18U1/23         | 23             | 23x1 pole               | 405.3          |
| 1P18U1/24         | 24             | 24x1 pole               | 423.0          |
| 1P18U1/25         | 25             | 25x1 pole               | 440.8          |
| 1P18U1/26         | 26             | 26x1 pole               | 458.5          |
| 1P18U1/27         | 27             | 27x1 pole               | 476.3          |
| 1P18U1/28         | 28             | 28x1 pole               | 494.0          |
| 1P18U1/29         | 29             | 29x1 pole               | 511.8          |

## 18mm<sup>2</sup> for 80A

| Type/<br>Cat. No. | No. of<br>Pins | No. of MMC<br>to Jumper | Length<br>[mm] |
|-------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| 1P18U1/30         | 30             | 30x1 pole               | 529.5          |
| 1P18U1/31         | 31             | 31x1 pole               | 547.3          |
| 1P18U1/32         | 32             | 32x1 pole               | 565.0          |
| 1P18U1/33         | 33             | 33x1 pole               | 582.8          |
| 1P18U1/34         | 34             | 34x1 pole               | 600.5          |
| 1P18U1/35         | 35             | 35x1 pole               | 618.3          |
| 1P18U1/36         | 36             | 36x1 pole               | 636.0          |
| 1P18U1/37         | 37             | 37x1 pole               | 653.8          |
| 1P18U1/38         | 38             | 38x1 pole               | 671.5          |
| 1P18U1/39         | 39             | 39x1 pole               | 689.3          |
| 1P18U1/40         | 40             | 40x1 pole               | 707.0          |
| 1P18U1/41         | 41             | 41x1 pole               | 724.8          |
| 1P18U1/42         | 42             | 42x1 pole               | 742.5          |
| 1P18U1/43         | 43             | 43x1 pole               | 760.3          |
| 1P18U1/44         | 44             | 44x1 pole               | 778.0          |
| 1P18U1/45         | 45             | 45x1 pole               | 795.8          |
| 1P18U1/46         | 46             | 46x1 pole               | 813.5          |
| 1P18U1/47         | 47             | 47x1 pole               | 831.3          |
| 1P18U1/48         | 48             | 48x1 pole               | 849.0          |
| 1P18U1/49         | 49             | 49x1 pole               | 866.8          |
| 1P18U1/50         | 50             | 50x1 pole               | 884.5          |
| 1P18U1/51         | 51             | 51x1 pole               | 902.3          |
| 1P18U1/52         | 52             | 52x1 pole               | 920.0          |
| 1P18U1/53         | 53             | 53x1 pole               | 937.8          |
| 1P18U1/54         | 54             | 54x1 pole               | 955.5          |
| 1P18U1/55         | 55             | 55x1 pole               | 973.3          |
| 1P18U1/56         | 56             | 56x1 pole               | 991.0          |
| 1P18U1/57         | 57             | 57x1 pole               | 1008.8         |

## ACCESSORIES



Type/Cat. No: **P50UT**  
Description: Power Feed Lug



Type/Cat. No: **P50UB**  
Description: Modular Direct Power Feed



Type/Cat. No: **BRS5**  
Description: Insulation Cap



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.