

Wiring bridge - MPB 18/1- 6 - 2748564

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



Wiring bridge for modules with connecting pitch 17.5 mm, 1-phase, 6-pos.

Why buy this product

- In combination with other devices in the installation distributor, such as residual current devices and miniature circuit breakers
- Practical wiring of all common applications
- For combinations of lightning and surge arresters
- End covers are used to terminate and insulate individually cut bridges

Key commercial data

| | |
|------------------------|---|
| Packing unit | 1 |
| Minimum order quantity | 10 |
| Catalog page | Page 58 (TT-2011) |
| GTIN |  4 017918 062538 |
| Custom tariff number | 85369085 |
| Country of origin | GERMANY |

Technical data

General

| | |
|---------------------|-------------|
| Nominal current IN | 100 A |
| Housing material | Plastic |
| Design | Comb bridge |
| Number of positions | 6 |
| Height | 108.6 mm |
| Color | gray |

Classifications

eClass

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27140299 |
| eCl@ss 4.1 | 27140299 |
| eCl@ss 5.0 | 27140202 |
| eCl@ss 5.1 | 27140202 |

Wiring bridge - MPB 18/1- 6 - 2748564

Classifications

eClass

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27141140 |
| eCl@ss 7.0 | 27141140 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000489 |
| ETIM 3.0 | EC000489 |
| ETIM 4.0 | EC000489 |
| ETIM 5.0 | EC000489 |

unspsc

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30212010 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121610 |
| UNSPSC 11 | 39121610 |
| UNSPSC 12.01 | 39121610 |
| UNSPSC 13.2 | 39121620 |



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, помошь 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 помошь 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, литер A.