



Quality Products. Service Excellence.

Top Wire Management *RR19TM Series*

Features



- 16 gauge steel construction.
- Usable with an infinite combination and number of ganged or single relay racks.
- Top of cable manager contains square knockouts (one shown knocked out in photo below) for use with vertical cable manager extensions.
- Hinged access door with magnetic catches to keep wires neat and easy access.
- Use either joining kits or end panels (see below) in any combination to fit your needs.
- Finished in textured black powder paint.

Gallery



Accessories

- Vertical Cable Manager Extensions



| Part No. | Descriptions | Figure | Overall Dimensions | | | 2-Post Racks Required | Vertical Managers Required | Location of Vertical Managers |
|----------|----------------|--------|--------------------|-------|-------|-----------------------|----------------------------|-------------------------------|
| | | | Height | Width | Depth | | | |
| RR19TMS | 1 rack-Single | A | 6.00 | 26.50 | 8.25 | 1 | 1 | Left or Right |
| RR19TMD | 1 rack-Double | B | 6.00 | 32.50 | 8.25 | 1 | 2 | Left and Right |
| RR19TMDD | 2 racks-Double | C | 6.00 | 53.00 | 8.25 | 2 | 2 | Left and Right, No Center |
| RR19TMDT | 2 racks-Triple | D | 6.00 | 59.00 | 8.25 | 2 | 3 | Left, Right and Center |

Top Wire End Plates & Joining Kit

| Part No. | Description | Figure |
|----------|-------------|--------|
| RRTMEP | End Plate | J |
| RRTMJK | Joining Kit | K |

Cable Chimney

| Part No. | Figure | Overall Dimensions | | | Recommended Cable Fill (50% Fill Ratio) | | Maximum Cable Fill (100% Fill Ratio) | | Product Compatibility |
|----------|--------|--------------------|-------|-------|---|--------|--------------------------------------|--------|-----------------------|
| | | Height | Width | Depth | Cat 6 | Cat 6a | Cat 6 | Cat 6a | |
| RRCH20 | E | 20.00 | 6.00 | 5.00 | 117 | 81 | 234 | 163 | RR19TM |

| Part No. | Figure | Overall Dimensions | | | Recommended Cable Fill (50% Fill Ratio) | | Maximum Cable Fill (100% Fill Ratio) | | Product Compatibility |
|----------|--------|--------------------|-------|-------|---|--------|--------------------------------------|--------|-----------------------|
| | | Height | Width | Depth | Cat 6 | Cat 6a | Cat 6 | Cat 6a | |
| RRCH24 | - | 24.00 | 6.00 | 5.00 | 117 | 81 | 234 | 163 | RR19TM |
| RRCH30 | - | 30.00 | 6.00 | 5.00 | 117 | 81 | 234 | 163 | RR19TM |

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.