

Навесные шкафы для IT-оборудования

Металлический шкаф со стеклянной дверцей серии STI



Назначение:

- для установки систем пассивного и активного IT-оборудования.

Материал:

- каркас – сталь 1,2 мм, с перфорацией, порошковое покрытие;
- дверь – сталь 1,5 мм, с перфорацией, порошковое покрытие;
- стекло – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие;
- крепление 19" – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- личинка замка под индивидуальный ключ.

Отличительные особенности:

- распределенная статическая нагрузка – 100 кг;
- степень пыле- и влагозащиты – IP31;
- степень ударопрочности – IK10;
- дверь реверсивная, по умолчанию установлена с правой стороны;
- на 19" профили нанесена маркировка;
- быстросъемный фланец для ввода кабеля – сверху и снизу;
- быстросъемный фланец для установки вентиляторной панели;
- полная совместимость с 19" аксессуарами.

Комплект поставки:

- шкаф в сборе – каркас, дверца с клеенным стеклом, провод заземления двери, замок, петли двери, 19" направляющие, 2 заглушки ввода кабеля, заглушка для вентиляторного модуля.

Способ монтажа:

- настенный.

| Размеры шкафа | | | | Цвет серый RAL 7035 | Цвет черный RAL 9005 |
|---------------|------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|
| высота, U | высота, мм | ширина, мм | глубина, мм | | |
| 9 | 500 | 600 | 400 | R5STI0940GS | R5STI0940GSB |
| 12 | 600 | 600 | 400 | R5STI1240GS | R5STI1240GSB |
| 16 | 800 | 600 | 400 | R5STI1640GS | R5STI1640GSB |
| 20 | 1000 | 600 | 400 | R5STI2040GS | R5STI2040GSB |

Металлический шкаф со сплошной дверцей серии STI



Назначение:

- для установки систем пассивного и активного IT-оборудования.

Материал:

- каркас – сталь 1,2 мм, с перфорацией, порошковое покрытие;
- дверь – сталь 1,5 мм, с перфорацией, порошковое покрытие;
- крепление 19" – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- личинка замка под индивидуальный ключ.

Отличительные особенности:

- распределенная статическая нагрузка – 100 кг;
- степень пыле- и влагозащиты – IP31;
- степень ударопрочности – IK10;
- дверь реверсивная, по умолчанию установлена с правой стороны;
- на 19" профили нанесена маркировка;
- быстросъемный фланец для ввода кабеля – сверху и снизу;
- быстросъемный фланец для установки вентиляторной панели;
- полная совместимость с 19" аксессуарами.

Комплект поставки:

- шкаф в сборе – каркас, дверца, провод заземления двери, замок, петли двери, 19" направляющие, 2 заглушки ввода кабеля, заглушка для вентиляторного модуля.

Способ монтажа:

- настенный.

| Размеры шкафа | | | | Цвет серый RAL 7035 | Цвет черный RAL 9005 |
|---------------|------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|
| высота, U | высота, мм | ширина, мм | глубина, мм | | |
| 9 | 500 | 600 | 400 | R5STI0940MT | R5STI0940MTB |
| 12 | 600 | 600 | 400 | R5STI1240MT | R5STI1240MTB |
| 16 | 800 | 600 | 400 | R5STI1640MT | R5STI1640MTB |
| 20 | 1000 | 600 | 400 | R5STI2040MT | R5STI2040MTB |

Металлический трехсекционный шкаф со стеклянной дверцей серии STI



Назначение:

- для установки систем пассивного и активного IT-оборудования.

Материал:

- каркас основа – сталь 1,2 мм, порошковое покрытие;
- каркас откидной – сталь 1,2 мм, порошковое покрытие;
- дверь – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие;
- стекло – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие;
- крепление 19" – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- личинка замка под индивидуальный ключ.

Отличительные особенности:

- трехсекционный;
- распределенная статическая нагрузка – 70 кг;
- степень пыле- и влагозащиты – IP31;
- степень ударопрочности – IK10;
- на 19" профили нанесена маркировка;
- дверь реверсивная, по умолчанию установлена с правой стороны;
- быстросъемный фланец для ввода кабеля – сверху и снизу;
- быстросъемный фланец для установки вентиляторной панели;
- полная совместимость с 19" аксессуарами.

Комплект поставки:

- шкаф в сборе – каркас, каркас откидной, 2 петли, дверца с вклеенным стеклом, провод заземления двери, замок, петли двери, 19" направляющие, 2 заглушки ввода кабеля, заглушка для вентиляторного модуля.

Способ монтажа:

- настенный.

| Размеры шкафа | | | | Цвет серый RAL 7035 | Цвет черный RAL 9005 |
|---------------|------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|
| высота, U | высота, мм | ширина, мм | глубина, мм | | |
| 9 | 500 | 600 | 650 | R5STI0965GS | R5STI0965GSB |
| 12 | 600 | 600 | 650 | R5STI1265GS | R5STI1265GSB |
| 16 | 800 | 600 | 650 | R5STI1665GS | R5STI1665GSB |
| 20 | 1000 | 600 | 650 | R5STI2065GS | R5STI2065GSB |

Металлический трехсекционный шкаф с металлической дверцей серии STI



Назначение:

- для установки систем пассивного и активного IT-оборудования.

Материал:

- каркас основа – сталь 1,2 мм, порошковое покрытие;
- каркас откидной – сталь 1,2 мм, порошковое покрытие;
- дверь – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие;
- стекло – сталь 1,5 мм, порошковое покрытие;
- крепление 19" – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- личинка замка под индивидуальный ключ.

Отличительные особенности:

- трехсекционный;
- распределенная статическая нагрузка – 70 кг;
- степень пыле- и влагозащиты – IP31;
- степень ударопрочности – IK10;
- на 19" профили нанесена маркировка;
- дверь реверсивная, по умолчанию установлена с правой стороны;
- быстросъемный фланец для ввода кабеля – сверху и снизу;
- быстросъемный фланец для установки вентиляторной панели;
- полная совместимость с 19" аксессуарами.

Комплект поставки:

- шкаф в сборе – каркас, каркас откидной, петли, дверца, провод заземления двери, замок, петли двери, 19" направляющие, 2 заглушки ввода кабеля, 2 заглушки для вентиляторного модуля.

Способ монтажа:

- настенный.

| Размеры шкафа | | | | Цвет серый RAL 7035 | Цвет черный RAL 9005 |
|---------------|------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|
| высота, U | высота, мм | ширина, мм | глубина, мм | | |
| 9 | 500 | 600 | 650 | R5STI0965MT | R5STI0965MTB |
| 12 | 600 | 600 | 650 | R5STI1265MT | R5STI1265MTB |
| 16 | 800 | 600 | 650 | R5STI1665MT | R5STI1665MTB |
| 20 | 1000 | 600 | 650 | R5STI2065MT | R5STI2065MTB |

Мембранный кабельный ввод



Назначение:

- для организации ввода кабеля в шкаф.

Материал:

- термоэластопласт.

Цвет:

- белый.

Отличительные особенности:

- огнестойкость V0 согласно UL94;
- степень пыле- и влагозащиты до IP65;
- рабочий температурный диапазон – от -40 до +130 °С;
- не содержит галогены;
- устойчив к нефтепродуктам;
- 6 вариантов исполнения.

Комплект поставки:

- кабельный ввод, монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на диске.

| Тип | Общее кол-во вводов | Диаметр отверстий, мм Кол-во шт. | Степень защиты | Код |
|------|---------------------|---|----------------|----------|
| FL21 | 6 | 24–54 мм, 2 шт. 30–59 мм, 1 шт. 6–14 мм, 3 шт. | IP65 | R5HTC03 |
| | 16 | 40 мм, 1 шт. 20 мм, 15 шт. | IP54 | R5HTC16 |
| | 25 | 20–26 мм (IP65) или 12–15 мм (IP55), 1 шт. 8–14 мм (IP65) или 7–10 мм (IP55), 16 шт. 14–20 мм (IP65) или 5–10 мм (IP55), 4 шт. 5–7 мм (IP65), 4 шт. | IP55–IP65 | R5HTC25 |
| | 35 | 17–32 мм, 1 шт. 12–18 мм, 2 шт. 10–14 мм, 16 шт. 7–12 мм, 12 шт. 6–10 мм, 4 шт. | IP65 | R5HTC35 |
| | 50 | 7–13 мм, 49 шт. 15–25 мм, 1 шт. | IP65 | R5HTC50 |
| | 36 | 4–8 мм, 4 шт. 6–10 мм, 4 шт. 7–12 мм, 12 шт. 10–14 мм, 14 шт. 12–18 мм, 2 шт. 17–32 мм, 1 шт. | IP65 | R5HTKC36 |

Вентиляторная потолочная панель



Назначение:

- принудительная вентиляция оборудования внутри шкафа.

Материал:

- оцинкованная сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035 или RAL 9005.

Отличительные особенности:

- номинальное напряжение 220–240 В;
- номинальный ток 0,3–0,9 А;
- потребляемая мощность 44–132 Вт.

Комплект поставки:

- вентиляторная панель с выключателем, кабель с вилкой, монтажные аксессуары.

| Ширина шкафа, мм | Кол-во вентиляторов | Цвет серый | Цвет черный | Кол-во занимаемых U |
|------------------|---------------------|--------------|--------------|---------------------|
| 600 | 2 | R5VSIT6002FG | R5VSIT6002FB | 1U |

Аксессуары, совместимые со шкафами STI

Кронштейн для настенного внешнего крепления



R5A50

R5A55

Назначение:

- для монтажа на стену навесных шкафов и клеммных боксов.

Материал:

- оцинкованная сталь.

Отличительные особенности:

- два типа исполнения для различных нагрузок.

Комплект поставки:

- 4 кронштейна, монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на диске.

| Максимальная нагрузка на один кронштейн, кг | Код |
|---|-------|
| 15 | R5A50 |
| 25 | R5A55 |

Держатель концевого выключателя



Назначение:

- для установки концевого выключателя R5CM**, стр. 111.

Материал:

- оцинкованная сталь 2 мм.

Отличительные особенности:

- крепится на болт заземления внутри шкафа;
- использование держателя позволяет сохранить высокую степень пыле- и влагозащиты шкафа;
- концевой выключатель не входит в комплект поставки шкафов.

Комплект поставки:

- держатель, монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на диске.

| Описание | Код |
|--|---------|
| Держатель концевого выключателя R5MC** для шкафов серии CE | R5FLS01 |