

Раздел 4. Телекоммуникационные шкафы и стойки

4.6. Шкафы электротехнические ШТК-СЭ Основные элементы конструкции шкафа ШТК-СЭ

2.Облицовочные компоненты:

2.1. Двери

Двери предназначены для ограничения свободного доступа к оборудованию, установленному в шкафу. Все двери оборудованы замком с запором в четырех точках и поворотной ручкой. Двери имеют как правую, так и левую навеску.

Дверь стальная глухая

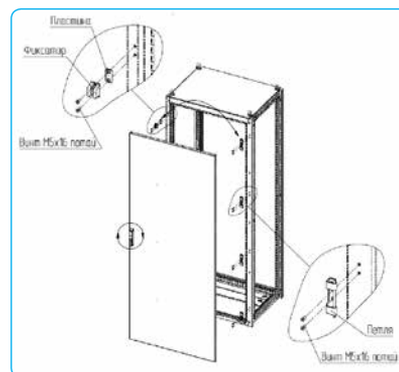
- выполнена из листовой стали 2,0 мм;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель, обеспечивающий степень защиты;
- угол открытия двери - 130°;
- возможность изменения направления открытия;
- оснащена поворотной ручкой с замком;
- цвет – RAL7035.

Артикул	Наименование
6020-003	Дверь стальная глухая 600x2000 мм (для шкафа шириной 600 мм)
8020-003	Дверь стальная глухая 800x2000 мм (для шкафа шириной 800 мм)

Комплектность поставки:

Дверь в сборе.

Поставляется с крепежом для монтажа.



Дверь обзорная

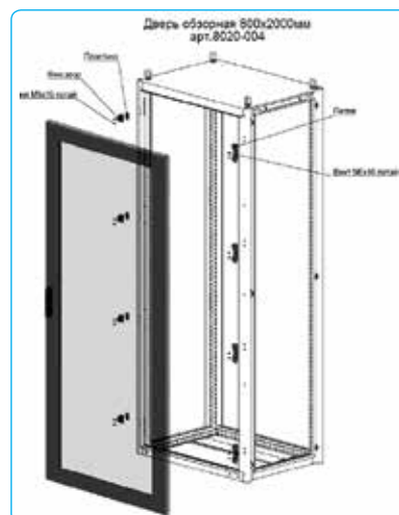
- стекло «Триплекс»;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель, обеспечивающий степень защиты;
- угол открытия двери - 130°;
- возможность изменения направления открытия;
- оснащена поворотной ручкой с замком;
- цвет – RAL7035.

Артикул	Наименование
6020-004	Дверь обзорная 600x2000 мм (для шкафа шириной 600 мм)
8020-004	Дверь обзорная 800x2000 мм (для шкафа шириной 800 мм)

Комплектность поставки:

Дверь в сборе.

Поставляется с крепежом для монтажа.



Дверь частично обзорная

- выполнена из листовой стали 2,0 мм;
- стекло «Триплекс»;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель, обеспечивающий степень защиты;
- угол открытия двери - 130°;
- возможность изменения направления открытия;
- оснащена поворотной ручкой с замком;
- цвет – RAL7035.

Артикул	Наименование
6020-005	Дверь частично обзорная 600x2000 мм (размер окна 375x450 мм)
8020-005	Дверь частично обзорная 800x2000 мм (размер окна 575x450 мм)

Возможна поставка дверей частично обзорных с другими размерами окон.

Дверь двухстворчатая

- выполнена из листовой стали 2,0 мм;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель, обеспечивающий степень защиты;
- угол открытия двери - 130°;
- внешняя створка оснащена поворотной ручкой с замком, внутренняя створка оснащена поворотной ручкой без замка;
- цвет – RAL7035.

Артикул	Наименование
8020-006	Дверь 2-створчатая стальная 800x2000 мм (вкл. карман для документации)

Комплектность поставки:

Дверь в сборе.

Карман для документации (275x250x17 мм).

Поставляется с крепежом для монтажа.

2.2. Стенки боковые, задние

Стенки боковые (комплект)

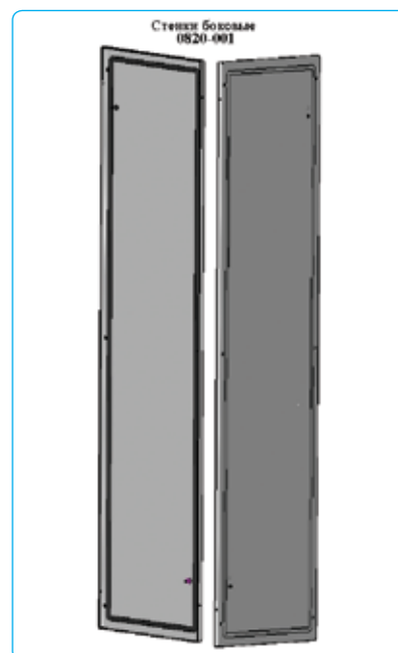
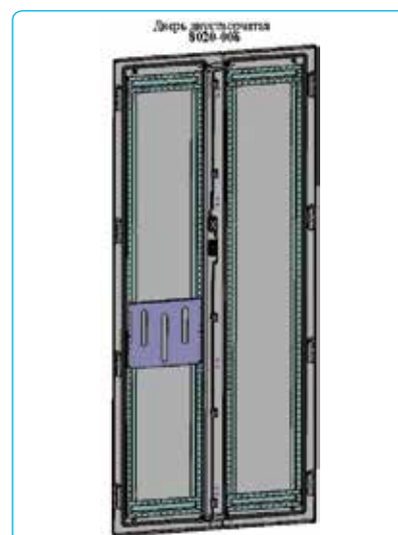
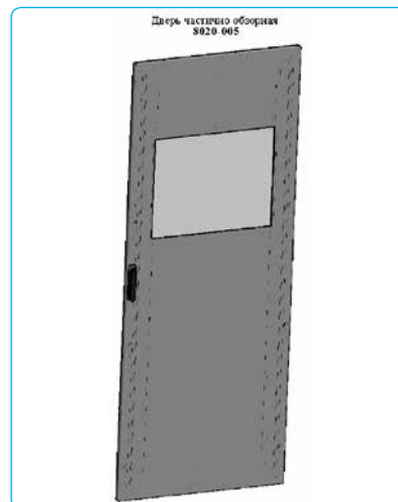
- выполнены из листовой стали 1,5 мм;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель, обеспечивающий степень защиты;
- цвет – RAL7035.

Артикул	Наименование
0620-001	Стенки боковые 600x2000 мм (для шкафа глубиной 600 мм) (1 компл=2 шт)
0820-001	Стенки боковые 800x2000 мм (для шкафа глубиной 800 мм) (1 компл=2 шт)

Комплектность поставки:

Стенки – 2 шт.

Поставляется с крепежом для монтажа.



Стенка задняя

Стенка задняя может устанавливаться вместо одной из дверей и предназначена для ограничения свободного доступа к внутреннему пространству шкафа.

- выполнена из листовой стали 1,5 мм;
- по внутреннему периметру имеет уплотнитель;
- обеспечивающий степень защиты;
- цвет – RAL7035.

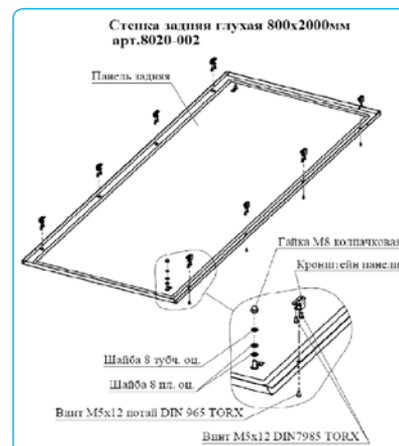
Артикул	Наименование
6020-002	Стенка задняя глухая 600x2000 мм (для шкафа шириной 600 мм)
8020-002	Стенка задняя глухая 800x2000 мм (для шкафа шириной 800 мм)

Комплектность поставки:

Панель стенки задней.

Кронштейн панели (8 шт).

Поставляется с крепежом для монтажа.

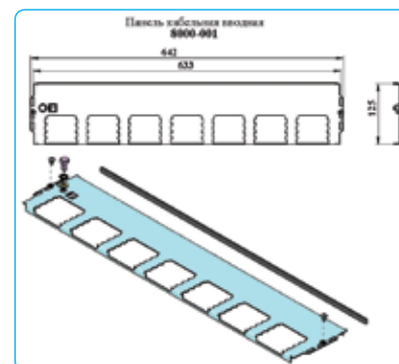


2.3. Модули панели основания

Панель для ввода кабеля под установку резиновых сальников

Устанавливается вместо одной секции трехсекционной (четырёхсекционной в зависимости от глубины шкафа) панели основания шкафа. Служит для установки резиновых сальников.

- выполнена из листовой стали 1,5 мм;
- имеет отверстия (66x65.5 мм) для установки резиновых кабельных вводов;
- рекомендуемые мембранные кабельные вводы с 1, 4 и 9 отверстиями с макс. диаметрами 47мм, 21мм, 13мм соответственно;
- в комплект поставки входит крепеж для установки в шкаф.



Панель для ввода кабеля с щеточным вводом

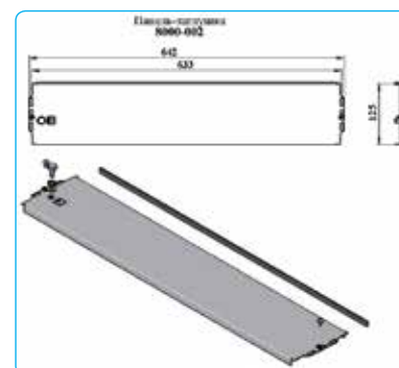
Панель для ввода кабеля с щеточным вводом раздвижная

Панель - заглушка

Используется при установке в четырехсекционную панель основания шкафа глубиной 800 мм одной панели кабельного ввода с резиновыми сальниками.

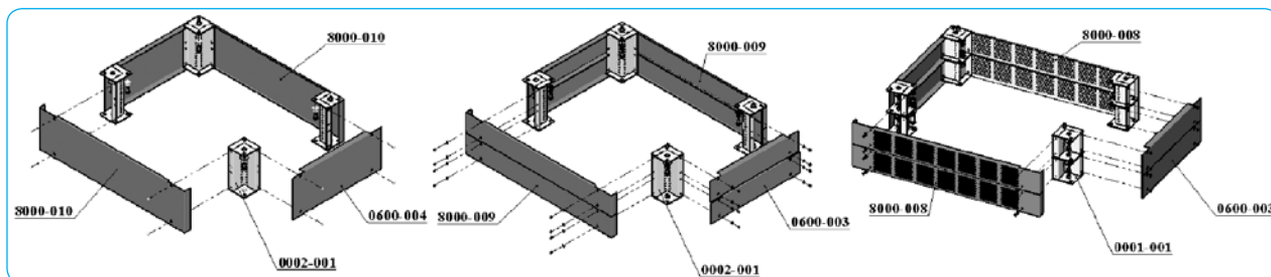
- выполнен из листовой стали 1,5 мм;
- в комплект поставки входит крепеж для установки в шкаф.

Артикул	Наименование
6000-001	Панель д/ввода кабеля (600x125 мм) под установку резин. сальников
8000-001	Панель д/ввода кабеля (800x125 мм) под установку резин. сальников
6000-002	Панель - заглушка (600x125 мм)
8000-002	Панель - заглушка (800x125 мм)
6000-003	Панель д/ввода кабеля (600x250 мм) с щеточным вводом
8000-003	Панель д/ввода кабеля (800x250 мм) с щеточным вводом
6000-004	Панель д/ввода кабеля (600x250 мм) с щеточным вводом раздвижная
8000-004	Панель д/ввода кабеля (800x250 мм) с щеточным вводом раздвижная



2.4. Цоколь

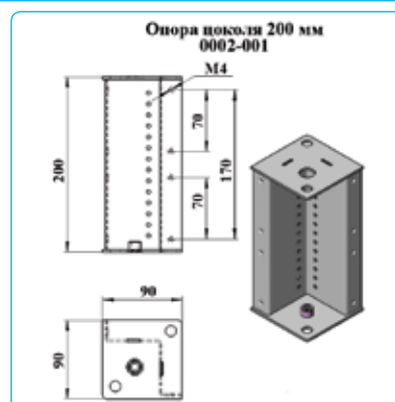
Цоколь предназначен для удобства установки шкафа и ввода кабеля. Цоколь является разборным и состоит из четырех опор, боковых панелей, лицевых и задних панелей. Так как все компоненты заказываются отдельно, есть возможность комбинировать панели с и без перфорации. Цоколь может высотой 100 и 200 мм.



Опора цоколя

- выполнена из листовой стали 2,0 мм;
- в комплект поставки входят монтажные аксессуары.

Артикул	Наименование
0001-001	Опора цоколя 100 мм (1 компл=4 шт)
0002-001	Опора цоколя 200 мм (1 компл=4 шт)



Панели цоколя боковые / лицевые / задние

- выполнены из листовой стали 1,2 мм;
- цвет – RAL7022;
- в комплект поставки входят монтажные аксессуары.

Артикул	Наименование
0600-003	Панели цоколя боковые 600x100 мм (1 компл=2 шт)
0800-003	Панели цоколя боковые 800x100 мм (1 компл=2 шт)
0600-004	Панели цоколя боковые 600x200 мм (1 компл=2 шт)
0800-004	Панели цоколя боковые 800x200 мм (1 компл=2 шт)
6000-008	Панели цоколя лицевая, задняя с перфорацией 600x100 мм (1 компл=2 шт)
8000-008	Панели цоколя лицевая, задняя с перфорацией 800x100 мм (1 компл=2 шт)
6000-009	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 600x100 мм (1 компл=2 шт)
8000-009	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 800x100 мм (1 компл=2 шт)
6000-010	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 600x200 мм (1 компл=2 шт)
8000-010	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 800x200 мм (1 компл=2 шт)

