

Прозрачная дверь



Назначение:

- ограничение доступа к установленному в шкафу оборудованию.

Материал:

- сталь 2 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- ударопрочное стекло толщиной 4 мм.

Отличительные особенности:

- имеет уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP65;
- угол открытия двери – 130°;
- укомплектована стандартной ручкой со встроенным замком;
- в двери установлен замок под ключ с двойной бородкой;
- в комплект поставки входят все необходимые элементы для монтажа дверей к каркасу шкафа.

Комплект поставки:

- дверь, замок, монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

| Размеры шкафа, мм | | Код |
|-------------------|--------|-------------|
| высота | ширина | |
| 1000 | 600 | R5CPTЕ1060 |
| | 800 | R5CPTЕ1080 |
| | 1000 | R5CPTЕ10100 |
| 1200 | 600 | R5CPTЕ1260 |
| | 800 | R5CPTЕ1280 |
| | 1000 | R5CPTЕ12100 |
| 1400 | 600 | R5CPTЕ1460 |
| | 800 | R5CPTЕ1480 |
| | 1000 | R5CPTЕ14100 |
| 1600 | 600 | R5CPTЕ1660 |
| | 800 | R5CPTЕ1680 |
| | 1000 | R5CPTЕ16100 |
| 1800 | 600 | R5CPTЕ1860 |
| | 800 | R5CPTЕ1880 |
| | 1000 | R5CPTЕ18100 |
| 2000 | 600 | R5CPTЕ2060 |
| | 800 | R5CPTЕ2080 |
| | 1000 | R5CPTЕ20100 |
| 2200 | 600 | R5CPTЕ2260 |
| | 800 | R5CPTЕ2280 |
| | 1000 | R5CPTЕ22100 |

Затемненная прозрачная дверь



Назначение:

- ограничение доступа к установленному в шкафу оборудованию.

Материал:

- сталь 2 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- затемненное ударопрочное стекло толщиной 4 мм.

Отличительные особенности:

- имеет уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP65;
- укомплектована стандартной ручкой со встроенным замком, двойная бородка;
- в комплект поставки входят все необходимые элементы для монтажа дверей к каркасу шкафа.

Комплект поставки:

- дверь, замок, монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка (аналогичны чертежам для прозрачных дверей R5CPTЕ).

| Размеры шкафа, мм | | Код |
|-------------------|--------|-------------|
| высота | ширина | |
| 1600 | 600 | R5CPTЕD1660 |
| | 800 | R5CPTЕD1680 |
| 1800 | 600 | R5CPTЕD1860 |
| | 800 | R5CPTЕD1880 |
| 2000 | 600 | R5CPTЕD2060 |
| | 800 | R5CPTЕD2080 |