

# Кабельный отсек с боковой дверью



### Назначение:

• ввод токоведущих элементов в шкаф. Материал:

- каркас: сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035; дверь: сталь 2 мм, порошковое покрытие RAL 7035. Отличительные особенности:

- отсек имеет фланцы для ввода кабеля, расположенные в крыше и основании отсека;
- дверь снабжена ручкой со стандартным замком под ключ с двойной бородкой 3 мм;
  степень защиты IP55.

### Комплект поставки:

• отсек, монтажные аксессуары.

## Чертежи:

• см. на диске.

Размеры отсека, мм			Man
глубина	высота	ширина	Код
500	1800	200	R5CVCE18250
600			R5CVCE18260
800			R5CVCE18280
500	2000		R5CVCE20250
600			R5CVCE20260
800			R5CVCE20280

# Угловой шкаф



## Назначение:

• обеспечение непрерывности линейной сборки при повороте под углом 90°.

## Материал:

- каркас: сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035;
- панели: сталь 1,5 мм, порошковое покрытие RAL 7035. Отличительные особенности:

- рама шкафа имеет специальную конструкцию;
- для шкафов данного типа обязательно применение специального цоколя R5ZEA\* (стр. 87);
- степень защиты IP55.

## Комплект поставки:

• каркас шкафа, две глухие панели, монтажные аксессуары.

## Чертежи:

см. на диске.

Размеры шкафа, мм			Vo.
глубина	высота	ширина	Код
500	1800	500	R5CQEA1855
600		600	R5CQEA1866
800		800	R5CQEA1888
500	2000	500	R5CQEA2055
600		600	R5CQEA2066
800		800	R5CQEA2088