

Системные шасси PS 23 x 73 мм

для TS, SE

5 рядов перфорации обеспечивают универсальность монтажа на каркас либо секционного монтажа. Просто навешиваются в системную перфорацию и закрепляются.

Возможности монтажа:

- на вертикальном профиле шкафа TS
 - при помощи адаптерной шины для совместимости с PS
- на горизонтальном профиле шкафа TS
- у SE дополнительно монтируется на горизонтальном профиле снизу (ширина/глубина) или сверху (ширина)

Материал:

– Листовая сталь

Поверхность:

– Оцинкованная

Комплект поставки:

– Вкл. крепежные винты

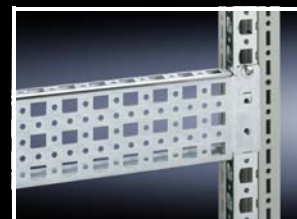
Монтаж по ширине/глубине шкафа TS мм	Кол-во	Арт. №
400	4 шт.	8800.640
500	4 шт.	8800.650
600	4 шт.	4364.000
800	4 шт.	4365.000
1000	4 шт.	4373.000
1200	4 шт.	4367.000

! Дополнительно необходимо:

– Адаптерная шина для совместимости с PS (при монтаже на вертикальном профиле шкафа TS, SE), см. страницу 721

Примеры монтажа:

См. со страницы 713



С-образные профильные шины 30/15

согл. EN 60 715 для TS, SE

Возможности монтажа:

- на вертикальном профиле шкафа TS, SE
 - с помощью фиксирующей гайки 8800.808 (рис. 1)
 - при помощи адаптерной шины для совместимости с PS
- на горизонтальном профиле шкафа TS (рис. справа)
- у SE дополнительно на горизонтальном профиле
 - по ширине сверху/снизу
 - по глубине снизу (без монтажной панели)
 - по глубине сверху
 с помощью фиксирующей гайки 8800.808 (рис. 1)
- на шине для монтажа в основание для CM

Материал:

– Листовая сталь

Поверхность:

– Оцинкованная

Для ширины/глубины шкафа мм	Длина мм	Кол-во	Арт. №
500	455	6 шт.	4943.000
600	555	6 шт.	4944.000
800	755	6 шт.	4945.000
1000	955	6 шт.	4946.000
1200	1155	6 шт.	4947.000

+ Комплектующие:

- Кабельные зажимы, см. страницу 784
- Держатель или распорка, см. страницу 732
- Блок быстрого монтажа, см. страницу 733
- Фиксирующаяся гайка M8, 8800.808, см. страницу 729
- Адаптерная шина, см. страницу 721

← В качестве альтернативы можно использовать:

- Шина для ЭМС-зажимов и разгрузки от натяжения, см. страницу 759

