

Системные шасси 23 x 89 мм

Для гибкого и индивидуального внутреннего монтажа на внутреннем монтажном уровне каркаса шкафа. Просто навешиваются в перфорацию и фиксируются. Системная перфорация со всех четырех сторон. С перфорацией сверху и снизу для закладных гаек для крепления собственных компонентов метрическими винтами. Специально для ввода кабеля в систему цоколей VX, нержавеющая сталь, а также для монтажа держателей шин (нержавеющая сталь не намагничивается).

Возможности монтажа:

- На внутреннем монтажном уровне на профиле шкафа
- На одинаковых системных шасси друг под другом
- Система цоколей VX, нержавеющая сталь, по ширине и глубине в сочетании с монтажным уголком цоколя

Материал:

- Нержавеющая сталь

Комплект поставки:

- Вкл. крепежный материал

Для ширины/глубины шкафа мм	Кол-во	Арт. №
400	2 шт.	8100.730
500	2 шт.	8100.731
600	2 шт.	8100.732
800	2 шт.	8100.733



Комплектующие:

- Винты, см. страницу 158
- Кабельный хомут, см. страницу 188
- Закладная гайка, см. страницу 157
- Монтажный уголок цоколя, см. страницу 89



Монтажная шина 18 x 39 мм

Для гибкого и индивидуального монтажа на каркас шкафа на внутреннем монтажном уровне, также используется в комбинации с другими шасси. Подготовка сзади для крепления кабельных зажимов для оптимальной прокладки кабеля в шкафу.

Возможности монтажа:

- На внутреннем монтажном уровне на профиле шкафа

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Оцинкованная

Комплект поставки:

- Вкл. крепежный материал

Для ширины/глубины шкафа мм	Кол-во	Арт. №
400	4 шт.	8617.700
500	4 шт.	8617.710
600	4 шт.	8617.720
800	4 шт.	8617.730

Указание:

- У шкафов с монтажной панелью две монтажные шины (как направляющие для монтажной панели) уже в комплекте поставки



Комплектующие:

- Винты, см. страницу 158
- Кабельный хомут, см. страницу 188
- Кабельный зажим, см. страницу 188

