

# Внутренний монтаж

## Системы шин

### Шины для внутреннего монтажа

#### для АЕ

Для монтажа в корпус без механической доработки. Возможен монтаж на боковых поверхностях, в основании и крыши.

2 ряда системной перфорации обеспечивают дополнительную монтажную поверхность, для, напр.

- Системных шасси TS
- Светильников
- Концевого выключателя двери
- Фиксатора двери
- Держателя кабельного шланга

#### Преимущества:

- Простой и быстрый монтаж (необходим всего один винт для фиксации шины внутри корпуса)
- Больше пространства для монтажа по сравнению с шинами предыдущего поколения благодаря отдельному адаптеру для концевого выключателя двери (в комплекте поставки)
- Совместимость с комплектующими TS 8
- Степень защиты корпуса сохраняется (не требуется механическая доработка)
- Автоматическое выравнивание потенциалов
- Возможен монтаж при уже установленной монтажной панели. Возможен монтаж поверх фланш-панелей

#### Материал:

– Листовая сталь

#### Поверхность:

– Оцинкованная

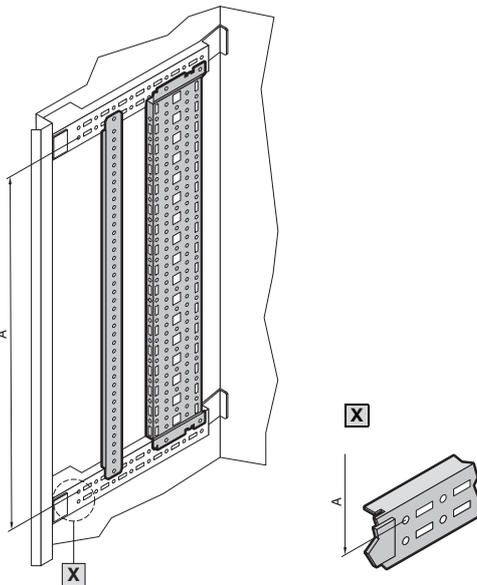
#### Указание:

Другие возможности монтажа:

- Монтажные платы, навесные, 8612.400, см. страницу 616
- Монтажные платы, на винтах, большие 8612.410, см. страницу 616
- Монтажные платы, на винтах, малые 4532.000, см. страницу 617
- Монтажный уголок, 4597.000, см. страницу 617

Сля глубины корпуса мм	Кол-во	Арт. №
210	4 шт.	<b>2383.210</b>
250	4 шт.	<b>2383.250</b>
300	4 шт.	<b>2383.300</b>
350	4 шт.	<b>2383.350</b>

#### Примеры монтажа:



A = расстояние между шинами



### Шины для внутреннего монтажа

#### для CM, TP

Для монтажа на резьбовых болтах, расположенных по бокам.

С перфорацией TS с трех сторон.

#### Материал:

– Листовая сталь

#### Поверхность:

– Оцинкованная

#### Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал

Ширина мм		Высота мм		Кол-во	Арт. №
CM	TP <sup>1)</sup>	CM	TP <sup>2)</sup>		
600	600	–	675	4 шт.	<b>5001.050</b>
800	800	800	960	4 шт.	<b>5001.051</b>
1000	1000	1000	–	4 шт.	<b>5001.052</b>
1200	1200	1200	–	4 шт.	<b>5001.053</b>
–	1600	1400	–	4 шт.	<b>5001.054</b>

<sup>1)</sup>Только для верхних и средних частей TP (крышка или задняя стенка/основание), крышка напольного пульта

<sup>2)</sup>Только для нижней части TP/напольного пульта

#### Примеры монтажа:

См. страницу 599

