

Соединение в линейку

Соединение в линейку



Соединитель, внутренний

- Быстрый и надежный монтаж на выбор спереди или сбоку
- Монтируется по периметру в месте соединения в линейку
- Гибкое позиционирование, поэтому избегаются коллизии с компонентами
- Также используется для соединения элементов цоколя

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Оцинкованная

Комплект поставки:

- Соединитель, внутренний
- Уплотнение для соединения в линейку
- Вкл. крепежный материал

| Кол-во | Арт. № |
|--------|----------|
| 6 шт. | 8617.500 |

Указание:

- 1 комплекта достаточно для одного места соединения

В качестве альтернативы можно использовать:

- Соединительный блок, внутренний, см. страницу 106
- Соединитель, наружный 8617.502, см. страницу 106



Соединительный блок, внутренний

- Боковой монтаж обеспечивает единую монтажную поверхность с профилем и позволяет избежать коллизий с компонентами
- Монтируется по периметру в месте соединения в линейку

Материал:

- Цинковое литье под давлением

Комплект поставки:

- Соединительный блок, внутренний
- Уплотнение для соединения в линейку
- Вкл. крепежный материал

| Кол-во | Арт. № |
|--------|----------|
| 6 шт. | 8617.501 |

Указание:

- 1 комплекта достаточно для одного места соединения

В качестве альтернативы можно использовать:

- Соединитель, внутренний, см. страницу 106
- Соединитель, наружный 8617.502, см. страницу 106



Соединитель, наружный

Для монтажа на вертикальных профилях шкафа снаружи.

Комплект поставки:

- Соединитель, наружный
- Уплотнение для соединения в линейку
- Вкл. крепежный материал

| Материал | Кол-во | Арт. № |
|-------------------------------------|--------|----------|
| Листовая сталь, оцинкованная | 6 шт. | 8617.502 |
| Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304) | 6 шт. | 8617.503 |

Указание:

- 1 комплекта достаточно для одного места соединения

В качестве альтернативы можно использовать:

- Соединитель, внутренний, см. страницу 106
- Соединительный блок, внутренний, см. страницу 106