

ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ПРОФИЛЬНЫЕ ШИНЫ HeiPac Vario

Профильная шина ВР-М 1, средняя для кросс-платы



При использовании 6 U печатных плат или кассет. Для крепления кросс-платы с помощью изолирующих или контактных полосок, а также для крепления Z-профилей.

- Резьбовые отверстия M2.5
- Торцевые резьбовые отверстия M4
- Сквозное отверстие под резьбу
- Профильная шина 192 НР для укорачивания на необходимую длину

Материал

Алюминиевый прессованный профиль

Поверхность

Хроматированная

Полезная ширина (НР)	Кол-во	Арт. №
40	1 шт.	3684.963
42	1 шт.	3684.580
63	1 шт.	3684.581
84	1 шт.	3684.582
84	1 шт.	3685.270¹⁾
168	1 шт.	3684.579
192	1 шт.	3688.003²⁾

¹⁾ вкл. 2 крепежных винта

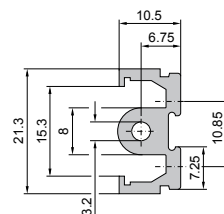
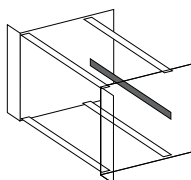
²⁾ анодирование

+ Дополнительно необходимо

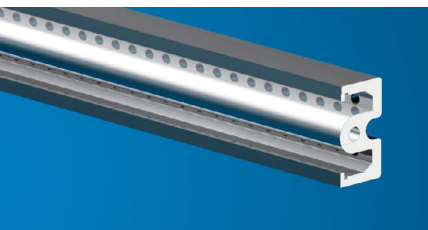
Крепежные винты M4 x 12
Арт. № 3654.300 (кол-во = 100 шт.)

+ Комплектующие

Изолирующие полоски, см. страницу 145
Контактные полоски, см. страницу 145
Z-профиль, см. страницу 144



Профильная шина ВР-М 2, средняя для кросс-платы



При использовании 6 U печатных плат или кассет. Для крепления кросс-плат и Z-профилей.

- Резьбовые отверстия M2.5
- Торцевые резьбовые отверстия M4
- Сквозное отверстие под резьбу
- Не требуется установка изолирующей полоски по причине встроенной контактной поверхности

Материал

Алюминиевый прессованный профиль

Поверхность

Хроматированная

Комплект поставки

1 профильная шина

Полезная ширина (НР)	Кол-во	Арт. №
84	1 шт.	9912.523

