

ДЕТАЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ПРОФИЛЬНЫЕ ШИНЫ HeiPac Vario

Профильная шина Vario BP 2, для кросс-платы



Для крепления кросс-платы с помощью изолирующих или контактных полосок и установки направляющих для карт, а также для крепления Z-профилей. Двойное винтовое крепление обеспечивает высокую надежность даже при экстремальных нагрузках.

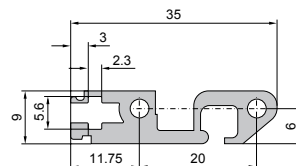
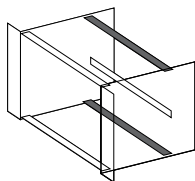
- Перфорация для точного монтажа направляющих для карт с шагом 1 НР
- Торцевые резьбовые отверстия М4
- Для монтажа кросс-плат/Z-профилей дополнительно необходимы рейки с резьбовыми отверстиями (9901.816)
- Сквозное отверстие под резьбу

Материал

Алюминиевый прессованный профиль

Поверхность

Хроматированная



Полезная ширина (НР)	Кол-во	Арт. №
84	1 шт.	9908.723

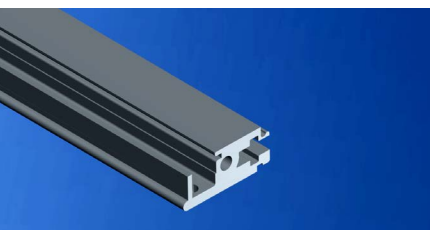
+ Дополнительно необходимо

Крепежные винты М4 x 12
Арт. № 3654.300 (кол-во = 100 шт.)
см. страницу 202

+ Комплектующие

Рейка с резьбовыми отверстиями, арт. № 9901.816 (кол-во = 1 шт.) см. страницу 144

Профильная шина Vario BP 3, для кросс-платы



Для крепления кросс-платы с помощью изолирующих или контактных полосок и установки направляющих для карт, а также для крепления Z-профилей

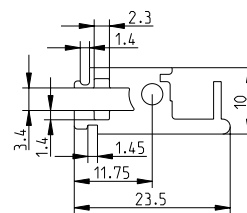
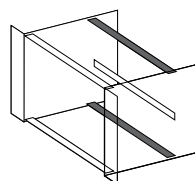
- Перфорация для точного монтажа направляющих для карт с шагом 1 НР
- Паз для вставки защитных панелей
- Для монтажа кросс-плат/Z-профилей дополнительно необходимы рейки с резьбовыми отверстиями (3684.610)
- Торцевые резьбовые отверстия М4
- Сквозное отверстие под резьбу
- Нельзя закрывать защитными панелями

Материал

Алюминиевый прессованный профиль

Поверхность

Хроматированная



Полезная ширина (НР)	Кол-во	Арт. №
84	1 шт.	3688.104

+ Дополнительно необходимо

Крепежные винты М4 x 12
Арт. № 3654.300 (кол-во = 100 шт.)
см. страницу 202

+ Комплектующие

Рейка с резьбовыми отверстиями, арт. № 3684.610 (кол-во = 1 шт.)
см. страницу 144
Изолирующая полоска
см. страницу 145
Контактная полоска
см. страницу 145