

Полка усиленная выдвижная для аккумуляторных батарей

Новинка



Назначение:

- установка оборудования с повышенным весом и АКБ.

Материал:

- направляющие – оцинкованная сталь 2 мм;
- подвижные сегменты полки – оцинкованная сталь 1,5 мм.

Отличительные особенности:

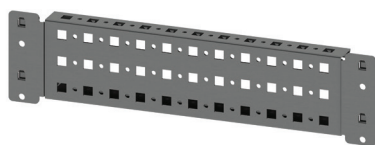
- полка выдвигается по направляющим для облегчения установки оборудования и АКБ;
- максимальная статическая нагрузка на один сегмент полки – 50 кг.

Комплект поставки:

- направляющие – 2 шт., комплект подвижных сегментов полки, монтажные аксессуары.

Кол-во сегментов полки	Ширина, мм	Глубина, мм	Код
3	600	1000	R5RE3E610
5	600	1000	R5RE5E610

Широкая боковая рейка



Назначение:

- сборка универсальных конструкций.

Материал:

- оцинкованная сталь 1,5 мм.

Отличительные особенности:

- имеет три монтажные плоскости;
- перфорация с шагом 25 мм;
- монтируется по глубине шкафа.

Комплект поставки:

- рейки – 4 шт., монтажные аксессуары.

Чертежи:

- см. на сайте www.dkc.ru в разделе Поддержка.

Глубина шкафа, мм	Максимальная статическая нагрузка, кг*	Код
400	210	R5PDL400
500	210	R5PDL500
600	200	R5PDL600
800	170	R5PDL800
1000	140	R5PDL1000
1200	120	R5PDL1200

* Нагрузка распределена равномерно на две параллельно смонтированные рейки