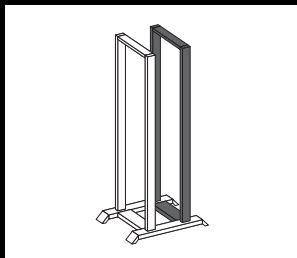
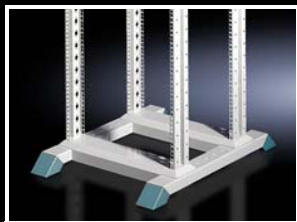


19" монтажное оборудование

Комплектующие для Data Rack



Вторая монтажная рама

Для установки 482,6 мм (19") сетевых компонентов или для крепления приборных полок и направляющих шин. Передняя 482,6 мм (19") перфорация профилей, расстояние между центрами отверстий 465 мм, сзади 470 мм, подходит для крепления патч-панелей и шин для прокладки кабелей. Монтажная рама устанавливается с шагом в 50 мм. Минимальное расстояние между плоскостями 150 мм, максимальное 350 мм.

Материал:

– Листовая сталь, 2 мм

Поверхность:

– Окрашенная

Цвет:

– Профили рамы: RAL 7035
– Панель: RAL 5018

Комплект поставки:

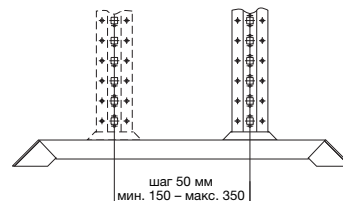
– 1 прочная на изгиб профильная рама
– Монтажные комплектующие

U	Кол-во	Арт. №
31	1 шт.	7296.000
36	1 шт.	7297.000
40	1 шт.	7298.000
45	1 шт.	7299.000



Комплектующие:

– Направляющие по глубине, см. страницу 800



Соединитель

Для создания рядов распределительных стоек или для прокладки кабеля между стойками Data Rack.

Технические характеристики:

– Длина: 53 мм

Кол-во	Арт. №
3 шт.	7494.000

Материал:

– Листовая сталь

Поверхность:

– Окрашенная

Цвет:

– RAL 7035

Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал



Направляющие по глубине

Для крепления и стабилизации двух 482,6 мм (19") монтажных рам в стойке Data Rack. Направляющая по глубине регулируется по длине, можно установить длину, соответствующую расстоянию между крепежными плоскостями в 250, 300 и 350 мм.

Кол-во	Арт. №
2 шт.	7401.000

Материал:

– Листовая сталь

Поверхность:

– Окрашенная

Цвет:

– RAL 7035

Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал



Направляющая шина, сквозная

для двух монтажных рам, 482,6 мм (19")

Для поддержки тяжелых компонентов в Data Rack.

Крепежный размер направляющих выбран таким образом, чтобы он комбинировался с дюймовыми приборными полками глубиной 500 мм. Расстояние между монтажными рамами должно быть 350 мм.

Кол-во	Арт. №
2 шт.	7402.000

Материал:

– Листовая сталь

Поверхность:

– Оцинкованная

Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал



Дополнительно необходимо:

– Вторая монтажная рама, см. страницу 800



Комплектующие:

– Приборная полка глубиной 500 мм, см. страницу 739