

19" монтажное оборудование

Направляющие шины



Направляющие шины для тяжелого оборудования

для сетевых шкафов TS

с двумя крепежными уровнями

Для поддержки тяжелого оборудования. Направляющие шины просто подвешиваются профильные шины с загибом и фиксируются винтами. Комбинированное использование с дополнительными направляющими по глубине, или в шкафах шириной 800 мм с дополнительным креплением профильных шин, предотвращает возможное перекашивание профильных шин при неравномерно распределенной нагрузке.

Нагрузочная способность:

80 кг, статическая нагрузка

Материал:

Листовая сталь

Поверхность:

Оцинкованная

Комплект поставки:

Вкл. крепежный материал.

Указание:

Не устанавливаются на 19" монтажной раме.

Расстояние между 19" плоскостями мм	Опорная поверхность		Кол-во	Арт. № DK
	Ширина мм	Глубина мм		
—	55	152 ¹⁾	2 шт.	7063.000
298	55	261	2 шт.	7492.300
398	55	361	2 шт.	7492.400
498	55	461	2 шт.	7492.500
598	55	561	2 шт.	7492.060
698	55	661	2 шт.	7492.070

¹⁾ Высота боковой стороны 72 мм, нагрузочная способность: 50 кг, статическая нагрузка.

! Дополнительно необходимо:

Для крепления на L-образных профильных шинах TS: адаптер (DK 7827.300), см. страницу 676.



Направляющие шины

для TE, 19" монтажной рамы

Для монтажа между передней и задней монтажными плоскостями. Направляющие шины позволяют поддерживать тяжелое дюймовое оборудование.

Нагрузочная способность:

80 кг, статическая нагрузка

Материал:

Листовая сталь

Поверхность:

Оцинкованная

Комплект поставки:

Вкл. крепежный материал.

Расстояние между 19" плоскостями мм	Опорная поверхность		Кол-во	Арт. № DK
	Ширина мм	Глубина мм		
395	85	324	2 шт.	7963.310
495	85	424	2 шт.	7963.410
595	85	524	2 шт.	7963.510
695	85	624	2 шт.	7963.610
795	85	724	2 шт.	7963.710

⇔ В качестве альтернативы можно использовать:

Направляющие шины, с изменяемой глубиной, см. страницу 749.



Направляющие шины для тяжелого оборудования

для TS, TE

С L-образными профильными шинами или дюймовой монтажной рамой и расстоянием между плоскостями в свету в 740 мм. Быстро и легко монтируются, благодаря язычкам для подвешивания на заднюю плоскость.

Нагрузочная способность:

100 кг, статическая нагрузка

Материал:

Листовая сталь

Поверхность:

Оцинкованная

Комплект поставки:

Вкл. крепежный материал.

Расстояние между 19" плоскостями мм	Опорная поверхность		Кол-во	Арт. № DK
	Ширина мм	Глубина мм		
740	50	734	2 шт.	7063.740

