

# Монтаж Установочные элементы для тяжелого оборудования

SM

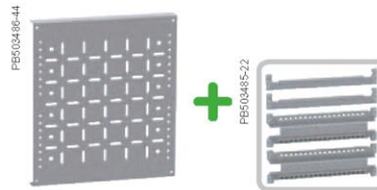
SF

Новинка!



PB503485-44

Новинка!



PB500485-22

PB500485-22

Характеристики	Комплект для установки тяжелого оборудования	Вентилируемая полка
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Четыре элемента, предназначенные для усиления установочных элементов (полок или поперечных реек) в случае монтажа тяжелого оборудования.</li> <li>■ Комплект может использоваться со следующими рейками:               <ul style="list-style-type: none"> <li>□ стандартные поперечные рейки, поставляемые со шкафами Spacial SF;</li> <li>□ поперечные рейки для быстрого монтажа NSYSQCR***;</li> <li>□ DIN-рейки NSYSDR** и NSYDPR**;</li> <li>□ рейки NSYCN**;</li> <li>□ поперечные рейки для тяжелого оборудования NSYHLCR**.</li> </ul> </li> <li>■ В одном шкафу может быть установлено несколько комплектов для установки оборудования; максимальная нагрузка не может превышать 1000 кг.</li> <li>■ Усиление жесткости шкафа.</li> <li>■ Внутренние держатели, вставляемые в специальные отверстия, для надежной фиксации оборудования.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Вентиляция выполняется через отверстия следующих размеров:               <ul style="list-style-type: none"> <li>□ прямоугольные отверстия 11 x 13 мм для фиксации на обеих сторонах с использованием саморезов;</li> <li>□ прямоугольные отверстия 40 x 8,5 мм.</li> </ul> </li> <li>■ Вентилируемая полка закрепляется в шкафу с использованием комплекта для установки тяжелого оборудования.</li> </ul>
Материал	Сталь	Сталь
Цвет	RAL 7035	RAL 7035
Максимальная нагрузка	До 500 кг	350 кг
Комплект поставки	Две поперечные рейки (спереди/сзади) + два внутренних держателя	Один поддон и крепежные элементы
<b>Размеры шкафа (мм)</b>	<b>Номера по каталогу</b>	<b>Размеры поддона</b>
<b>Глубина</b>	<b>Ширина</b>	<b>Ширина x глубина x высота (мм)</b>
400	600	500 x 359 x 50
	800	700 x 359 x 50
600	600	500 x 559 x 50
	800	700 x 559 x 50
800	600	500 x 759 x 50
	800	700 x 559 x 50
		<b>Номера по каталогу</b>
		NSYDHLT6040
		NSYDHLT8040
		NSYDHLT8060
		NSYDHLT8060
		NSYDHLT8080
		NSYDHLT8080



PB500485-22

## ★ Примеры комбинаций



PB503485-44



PB500485-22

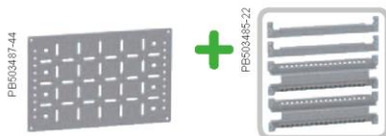
Комплект для установки тяжелого оборудования +  
вентилируемая полка

# Монтаж

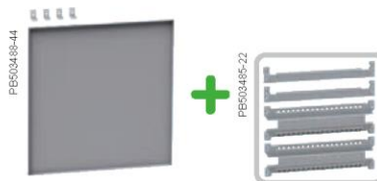
## Установочные элементы для тяжелого оборудования

SM SF

Новинка!



Новинка!



Характеристики		Частично вентилируемая полка		Плоская полка для батареи	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Для удерживания максимальной нагрузки полка должна быть смонтирована либо на задней, либо на передней стороне шкафа.</li> <li>■ Для удерживания тяжелого оборудования промежуточная поперечная рейка устанавливается в средней части шкафа.</li> <li>■ Вентиляция выполняется через отверстия следующих размеров:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>□ прямоугольные отверстия 11 x 13 мм для фиксации на обеих сторонах с использованием саморезов;</li> <li>□ прямоугольные отверстия 40 x 8,5 мм.</li> </ul> </li> <li>■ Частично вентилируемая полка закрепляется в шкафу с использованием комплекта для установки тяжелого оборудования.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Окрашенная полка с кромками для предотвращения потенциальных протечек жидкостей.</li> <li>■ Целостность электрической цепи обеспечивается специальным скобами.</li> <li>■ Использование монтажных кронштейнов облегчает доступ к оборудованию и его замену (и техническое обслуживание).</li> <li>■ Плоская полка закрепляется в шкафу с использованием комплекта для установки тяжелого оборудования.</li> </ul>	
Материал		Сталь		Сталь	
Цвет		RAL 7035		RAL 7035	
Максимальная нагрузка		250 кг		350 кг	
Комплект поставки		Один поддон и крепежные элементы		Один поддон и крепежные элементы	
Размеры шкафа (мм)		Размеры поддона	Номера по каталогу	Размеры поддона	Номера по каталогу
Глубина	Ширина	Ширина x глубина x высота (мм)		Ширина x глубина x высота (мм)	
400	600	500 x 325 x 2	NSYPHLT6040	500 x 300 x 16	NSYPHLT6040
	800	700 x 325 x 2	NSYPHLT8040	700 x 300 x 16	NSYPHLT8040
600	600	-	-	500 x 500 x 16	NSYPHLT6060
	800	-	-	700 x 500 x 16	NSYPHLT6080
800	600	-	-	500 x 700 x 16	NSYPHLT6080
	800	-	-	700 x 700 x 16	NSYPHLT8080



### ★ Примеры комбинаций



Комплект для установки тяжелого оборудования + частично вентилируемая полка



Комплект для установки тяжелого оборудования + плоская полка для батареи

# Монтаж

## Установочные элементы для тяжелого оборудования

SF

Новинка!



Характеристики	Поперечные рейки для тяжелого оборудования		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Могут быть установлены в любом месте шкафа с использованием комплекта для установки тяжелого оборудования.</li> <li>■ Свободное пространство, используемое для управления температурой.</li> <li>■ Номинальная ширина поперечных реек должна быть на 100 мм меньше ширины комплекта для установки тяжелого оборудования.</li> </ul>		
Материал	Сталь		
Комплект поставки	Две поперечные рейки и крепежные элементы		
Номинальная ширина (мм)	Максимальная нагрузка (кг)	Номера по каталогу	Номера по каталогу комплектов для установки тяжелого оборудования
400	575	NSYHLCR40	Не используется с комплектом для установки тяжелого оборудования
500	525	NSYHLCR50	NSYHLT6040 NSYHLT6060 NSYHLT6080
600	500	NSYHLCR60	Не используется с комплектом для установки тяжелого оборудования
700	500	NSYHLCR70	NSYSHLT8040 NSYHLT8060 NSYHLT8080
800	475	NSYHLCR80	Не используется с комплектом для установки тяжелого оборудования

### ★ Примеры комбинаций



Комплект для установки тяжелого оборудования +  
поперечные рейки для тяжелого оборудования

