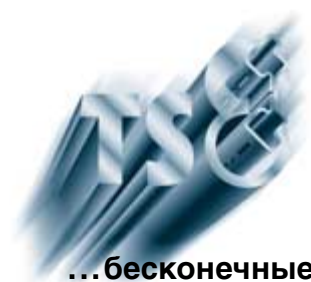


Шкафы TS:

база для решения индивидуальных задач

Шкафы типа TS 8 помогают оптимально решить различные индивидуальные задачи.

Каждый шкаф решает особые задачи.



...бесконечные возможности

Преимущества

- 1 Литая уплотнительная прокладка, может быть перекрашена, устойчива к температурам до 180 °С.



- 2 Заземляющие соединения предусмотрены на всех соответствующих частях конструкции. Заземляющие болты окрашены и устойчивы к коррозии.

- 3 Крепящаяся винтами жесткая рамка прямоугольного сечения с перфорированными отверстиями через 25 мм, для крепления кабельных каналов, карманов для документации и т.п.

- 4 Дверь приподнята над полом примерно на 25 мм.



- 5 Монтажная панель оцинкована, сбоку С-окантовка, регулируется по глубине с шагом 25 мм.

- 6 Максимум пространства для ввода кабеля через отдельные составные оцинкованные нижние панели и модули, поставляемые как комплектующие. При поворотном сечении основной панели возможен ввод кабеля с поворотом на 90°.



- 7 Закрытые профили рамы с перфорацией шагом 25 мм обеспечивают универсальность внутренней установки. Вертикальные направляющие для 2х монтажных поверхностей со шлицами и отверстиями в 4 ряда для навешивания и крепления винтами. Горизонтальные направляющие с одним рядом PS-отверстий и одним TS-рядом отверстий в соответствии с вертикальным профилем.



- 8 Верхняя панель закреплена съемными рым-болтами.

- 9 Стержневой замок, и для шкафов с двустворчатыми дверями вне внутреннего пространства с надежным креплением в 4х точках и двойной прорезью. Легко может быть заменен на подходящие вставки и ручки.



- 10 TS монтажные профили 18 x 38 мм помогают установить монтажную панель. После фиксации профили могут быть использованы для монтажных поверхностей в качестве вертикального или горизонтального профиля.

- 11 Закрытые петли на 130°. Демонтаж осуществляется при удалении составных штифтов.

- 12 Оптимальная коррозионная защита за счет электрофорезной текстурной грунтовки RAL 7044. Если иначе не оговорено, внешние поверхности окрашиваются напылением краской RAL 7032.

- 13 Дверь навешивается справа. Для одностворчатой двери навеска двери легко может быть изменена.



- 14 Соседняя дверь дополнительно зафиксирована блокиратором вверху и внизу с помощью ручки и выдвигной поперечины в середине.

- 15 Задняя панель 8 х в ширину до 800 мм, 10 х в ширину от 1000 мм привинчена, может быть заменена на дверь (двери).



Все шкафы одинаковой высоты и глубины могут быть соединены в линейку.

Одностворчатые шкафы TS 8

Двустворчатые шкафы TS 8

Электронные шкафы TS 8

Высота x Глубина	Одностворчатые шкафы TS 8		Двустворчатые шкафы TS 8		Электронные шкафы TS 8	
	Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №
1400 x 500	600	8645.600	1200	8245.600		
	800	8845.600				
1600 x 600					600	8410.510
1600 x 800					600	8418.510
1800 x 400	600	8684.600	1000 1200	8080.600 8284.600		
	800	8884.600				
	1000	8084.600				
1800 x 500	400	8485.610	800 1200	8880.600 8285.600		
	600	8685.600				
	800	8885.600				
1800 x 600	400	8486.610	800 1200	8881.600 8286.600		
	600	8686.600				
	800	8886.600				
2000 x 400	600	8604.600	1200	8204.600		
	800	8804.600				
2000 x 500	400	8405.610	1000 1200	8005.600 8205.600		
	600	8605.600				
	800	8805.600				
2000 x 600	400	8406.610	1000 1200	8006.600 8206.600	600	8430.510
	600	8606.600				
	800	8806.600				
2000 x 800	600	8608.600	1200	8208.600	600	8438.510
	800	8808.600				
2200 x 600	600	8626.600	1200	8226.600		
	800	8826.600				

Примечание:

Шкафы в линейном соединении, ЭМС-экранированные, см. стр. 304/305.

Стр. 106 – 123

Стр. 106 – 123

Стр. 124/125

ШКАФЫ TS 8 В ЛИНЕЙНОМ СОЕДИНЕНИИ

Обзор



TS 8 шкафы для модульного		TS 8 для блокировки разделительных		TS 8 угловые шкафы		TS 8 шкафы-кондиционеры, однодверные		TS 8 шкафы-кондиционеры, двухдверные	
Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №	Ширина мм	Арт. №
		800	8984.600	400 500 600	8484.400 8584.400 8684.400				
		800	8985.600	500 600	8585.400 8685.400				
				600	8686.400	600 (230 V) 600 (400 V) 800 (230 V) 800 (400 V)	8687.100 ¹⁾ 8687.840 ¹⁾ 8887.150 ¹⁾ 8887.140 ¹⁾	1200 (230 V) R 1200 (230 V) L 1200 (400 V) L	8287.170 ¹⁾ 8807.180 ¹⁾ 8807.260 ¹⁾
				400 500 600 800	8404.400 8504.400 8604.400 8804.400				
		800	8905.600	500 600 800	8505.400 8605.400 8805.400				
600 800	8606.612 8806.612	800	8906.600	600 800	8606.400 8806.400	600 (230 V) 600 (400 V) 800 (230 V) 800 (400 V)	8607.100 ¹⁾ 8607.840 ¹⁾ 8807.100 ¹⁾ 8807.140 ¹⁾	1200 (230 V) R 1200 (230 V) L 1200 (400 V) L	8207.170 ¹⁾ 8207.180 ¹⁾ 8807.250 ¹⁾
									¹⁾ Реальная глубина 700 мм, соединяется с линейку со шкафами TS Г = 600 мм R = дверь для контроля микроклимата справа L = дверь для контроля микроклимата слева
Стр. 126/127		Стр. 128/129		Стр. 917		Стр. 454 – 457		Стр. 458/459	