

Сетевые шкафы/шкафы для серверов ТС АйТи



Варианты дверей спереди	Обзорная дверь	Вентилируемая дверь	Обзорная дверь	Вентилируемая дверь	
					
19" монтаж	С 19" профильными шинами		С 19" монтажными рамами		
Варианты	55XX120*	55XX110*	55XX141*	55XX181*	

Комплект поставки в зависимости от продукта

Основание	Открытое	■	■	■	■	
	Закрытое	—	—	—	—	
Дверь сзади	Одностворчатая, закрытая	■	—	■	—	
	Двустворчатая при В ≥ 1800 мм, закрытая	■	—	■	—	
	Одностворчатая, вентиляруемая	—	■	—	■	
	Двустворчатая при В ≥ 1800 мм, вентиляруемая	—	■	—	■	
	Задняя стенка, привинчена	—	—	—	—	
Крыша	Со вводом кабеля	■	■	■	■	
	Глухая	—	—	—	—	

Предварительно смонтированные

Цоколь	С вентиляцией	—	—	—	—	
Основание	Закрытое спереди, один модуль	—	—	—	—	
	Цельное, с вентиляцией	—	—	—	—	
Стенки	Цельные, на замках	—	—	—	—	

Сетевые шкафы/шкафы для серверов ТС АйТИ



	Обзорная дверь	Вентилируемая дверь	Обзорная дверь	Обзорная дверь	Обзорная дверь
	С 19" монтажными рамами, смонтированные		С 19" поворотной рамой, смонтированные	С 19" монтажными рамами, степень защиты IP 55	Без внутреннего монтажа, степень защиты IP 55
	55XX151*	55XX161*	55XX170*	55XX131*	55XX790*

	—	—	—	—	—
	—	—	—	■	■
	■	—	—	■	■
	■	—	—	—	—
	—	—	—	—	—
	—	■	—	—	—
	—	—	■	—	—
	■	■	■	—	—
	—	—	—	■	■

	■	■	■	—	—
	■	—	—	—	—
	—	■	■	—	—
	■	■	■	—	—

	***	***	***	***	***
--	-----	-----	-----	-----	-----

Сетевые шкафы /шкафы для оборудования ТС АйТи



Комплектующие Страница **

Материал:

- Листовая сталь

Поверхность:

- Каркас шкафа: грунтовка
- Внутренний монтаж: грунтовка
- Двери и крыша: грунтовка, порошковое покрытие

Цвет:

- Рама корпуса и плоские детали: RAL 7035

Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:

- IP 55 только в сочетании с уплотнением для соединения в линейку или боковыми стенками на винтах

Комплект поставки:

- Каркас шкафа ТС 8 с дверями и потолочной панелью
- Металлическая обзорная дверь спереди (170°)
- Стальная дверь сзади, шарниры 170°
- Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный цилиндр и предохранительный замок 3524 E
- Потолочная панель, цельная, закрытая
- Поддон и панель основания, секционная, закрытая
- Уплотнение для соединения и комплект уплотнений для панелей основания (прилагаются)
- Комплектующие для выравнивания потенциалов с центральной точкой заземления (прилагаются)

Указание:

- В зависимости от типа и места установки угол открытия двери может отличаться для конкретного случая
- Для шкафов с высотой и глубиной 2000 x 1200 мм / 2200 x 1000 мм / 2200 x 1200 мм соответствующие боковые стенки доступны опционально и по запросу поставляются смонтированными на шкаф

Сертификаты:

- ГОСТ Р

с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

Ширина мм	Кол-во	600	600	800	800	Стр.
Высота мм		800	1200	1200	1200	
Глубина мм		600	600	800	1000	
Арт. №	1 шт.	5525790*	5526790*	5503790*	5504790*	
Комплектующие						
Боковые стенки, на винтах, листовая сталь	2 шт.	8173235*	8170235*	8175235*	8176235*	4
Соединитель, наружный	6 шт.	8800490	8800490	8800490	8800490	4
Передняя часть цоколя, 100 мм	2 шт.	8601600	8601600	8601800	8601800	7
Боковые части цоколя, 100 мм,	2 шт.	8601060	8601060	8601080	8601025	7
Кабельная трасса		–	–	–	–	
С-образные профильные шины	4 шт.	7828060	7828060	7828080	см. страницу	4
Кабельные шины	4 шт.	7828062	7828062	7828082	см. страницу	7
Приборная полка для крепления на раму	1 шт.	7165035	7165035	7186735	7186735	9

Сетевые шкафы/шкафы для оборудования ТС АйТи

с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

Ширина мм	Кол-во	606	606	806	Стр.
Высота мм		1806	1806	1806	
Глубина мм		606	806	806	
Арт. №	1 шт.	5527790*	5528790*	5505790*	

Комплектующие						
Боковые стенки, на винтах, листовая сталь	2 шт.	8186235	8188235	8188235	6	
Соединитель, наружный	6 шт.	8800490	8800490	8800490	6	
Передняя часть цоколя, 100 мм	2 шт.	8601600	8601600	8601800	6	
Боковые части цоколя, 100 мм	2 шт.	8601060	8601080	8601080	6	
Кабельная трасса		–	–	–		
С-образные профильные шины	4 шт.	7828060	см. страницу	7828080	7	
Кабельные шины	4 шт.	7828062	см. страницу	7828082	7	
Приборная полка для крепления на раму	1 шт.	7165035	7166735	7186735	7	

с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

Ширина мм	Кол-во	606	606	606	606	Стр.
Высота мм		2006	2006	2006	2006	
Глубина мм		606	806	1006	1206	
Арт. №	1 шт.	5529790*	5530790*	5508790*	5510790*	

Комплектующие						
Боковые стенки, на винтах, листовая сталь	2 шт.	8106235*	8108235*	8100235*	–	6
Соединитель, наружный	6 шт.	8800490	8800490	8800490	8800490	6
Передняя часть цоколя, 100 мм	2 шт.	8601600	8601600	8601600	8601600	6
Боковые части цоколя, 100 мм	2 шт.	8601060	8601080	8601015	8601025	6
Кабельная трасса	1 шт.	5502120	5502120	5502120	5502120	7
С-образные профильные шины	4 шт.	7828060	см. страницу	см. страницу	см. страницу	7
Кабельные шины	4 шт.	7828062	см. страницу	см. страницу	см. страницу	7
Приборная полка для крепления на раму	1 шт.	7165035	7166735	7166735	7166735	7

с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

Ширина мм	Кол-во	806	806	806	806	Стр.
Высота мм		2006	2006	2006	2006	
Глубина мм		606	806	1006	1206	
Арт. №	1 шт.	5506790*	5507790*	5509790*	5511790*	

Комплектующие						
Боковые стенки, на винтах, листовая сталь	2 шт.	8106235	8108235	8100235	–	6
Соединитель, наружный	6 шт.	8800490	8800490	8800490	8800490	6
Передняя часть цоколя, 100 мм	2 шт.	8601800	8601800	8601800	8601800	6
Боковые части цоколя, 100 мм	2 шт.	8601060	8601080	8601015	8601025	6
Кабельная трасса	1 шт.	5502120	5502120	5502120	5502120	7
С-образные профильные шины	4 шт.	см. страницу	7828080	см. страницу	см. страницу	7
Кабельные шины	4 шт.	см. страницу	7828082	см. страницу	см. страницу	7
Приборная полка для крепления на раму	1 шт.	7185035	7186735	7186735	7186735	7

с обзорной дверью, IP 55, пустой шкаф

Ширина мм	Кол-во	606	606	606	806	806	806	Стр.
Высота мм		2206	2206	2206	2206	2206	2206	
Глубина мм		806	1006	1206	806	1006	1206	
Арт. №	1 шт.	5531790*	5513790*	5515790*	5512790*	5514790*	5516790*	

Комплектующие								
Боковые стенки, на винтах, листовая сталь	2 шт.	8128235	–	–	8128235	–	–	6
Соединитель, наружный	6 шт.	8800490	8800490	8800490	8800490	8800490	8800490	6
Передние части цоколя, 100 мм	2 шт.	8601600	8601600	8601600	8601800	8601800	8601800	6
Боковые части цоколя, 100 мм	2 шт.	8601060	8601015	8601025	8601080	8601015	8601025	6
Кабельная трасса	1 шт.	5502120	5502120	5502120	5502120	5502120	5502120	7
С-образные профильные шины	4 шт.	см. страницу	см. страницу	см. страницу	7828080	см. страницу	см. страницу	7
Кабельные шины	4 шт.	см. страницу	см. страницу	см. страницу	7828082	см. страницу	см. страницу	7
Приборная полка для крепления на раму	1 шт.	7166735	7166735	7166735	7186735	7186735	7186735	7

Уличный всепогодный шкаф СИЭс

- Экономия времени при проектировании (совместимость с номенклатурой RITTAL).
- Наружная установка, транспортировочный цоколь 100 мм, дождевая крыша.
- Возможность кондиционирования и обогрева внутреннего рабочего пространства.
- Двойные стенки, утепление негорючим K-FLEX ST, пенополистиролом.
- 19" монтаж телекоммуникационного, монтаж электротехнического оборудования согл. МЭК 61 439-1/-2
- Степень защиты IP55

100%
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

- ПРОМЫШЛЕННЫЕ ШКАФЫ
- ВСЕПОГОДНЫЕ,
- ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ,
- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ,
- ВИБРОСТОЙКИЕ,
- ЭКРАНИРОВАННЫЕ

ПРОИЗВОДСТВО

ЛОГИСТИКА

ПОСТОЯННАЯ ЦЕНА

УНИФИКАЦИЯ



ПРЕМЬЕР