

Nº n∕n	Наименование	Производитель	Артикул	Кол.	Примечание
	Корпус шкафа односторонний 800x2000x600 (ШxBxГ) мм в комплекте с двойной передней дверью, поворотной ручкой, монтажной платой и задней стенкой	-	-	1	шт.
2	Боковые стенки 2000х600 мм (1 компл.=2шт.)	-	1	компл.	
3	Панели цоколя, боковые, 100мм	100мм – –		1	компл.
4	Панели цоколя,передние и задние, 100мм	-	-	1	компл.
5	Встраиваемый сенсорный моноблок 21,5"	Lilliput	PC-2150	1	шт.
6	Концевой выключатель двери	Rittal	4127.010	2	шт.
7	Светильник , 11 Bm	STEGO	KL 025	1	шт.
8	Шина заземления горизонтальная	Rittal	7113.000	2	шт.
9	Щеточный буртик для ввода кабеля	Rittal	7072.200	2	шт.
10	Регулятор внутренней температуры	Rittal	3110.000	1	шт.
11	Рейка монтажная 35х7,5 мм, длина 2000мм	Rittal		4	шт.

- 2. Размеры обозначенные (*) уточняются при монтаже.
- 3. Установить монтажнию панель на максимальнию глубину, не препятствующую линейному соединению ш кафов сбоку и сзади.
- 4. Установить вертикальные DIN-рейки типа TS35x15 на боковых стенках шкафа под углом к основанию при помощи монтажных скоб RITTAL apm. 2366.000.
- 5. Шины заземления установлены по ширине шкафа.
- 6. Осуществить подбод кабеля снизу. Для предотвращения попадания пыли внутрь шкафа установить в основание шкафа щеточный буртик с двух сторон отверстия.
- 7. При монтаже проектируемого оборудования допускается изменение его размещения, не ухудшающее э ксплуатационные характеристики.
- 8. Панель А1 установить на расстоянии 1546 мм от центра панели до пола.
- 9. Концевой выключатель SQ1 установить на правую дверь.
- * Размер уточняется при разработке конструкторской документации

					Ш/1ЕМ 23.19-50.000.00 ВО						
						/lum.			Масса	Масштаб	
Изм.	/lucm	№ докум.	Подп.	Дата	Шкаф управления CRJ01						
Разраб.		Гаупт	THUM-	28.06.23	Enay gripashenah enser		И			1 : 10	
Пров		Момотов	Man	28.06.23							
					Чертеж общего вида		m		1 Листов	3	
							"Ebpone		предприятие		
Н.контр.		Карачев	Jan 1	28.06.23						"Европейская пектротехническая	
Утв.		Венский	Muy	28.0 6.23		拉拉拉			компания"		

Формат АЗ

9

Копировал

