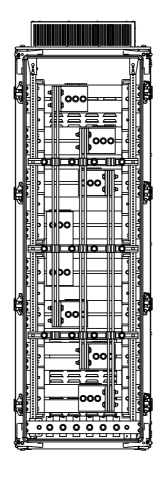
## Информация для заказа – детали для сборки

Панели ответвления шин, 4-полюсной



#### Технические характеристики

#### Шкаф:

- Габаритные размеры с верхней панелью: В/Ш/Г 2033х614х825 мм
- Степень защиты: IP30
- Класс защиты: 1 (с заземлением)
- Цвет: RAL 7035, порошковое покрытие

#### Системы шин:

- Система сборных шин 3500 А, 4 полюса + РЕ
- Система распределительных шин 3500 А, 4- полюсная

### **Примечание**. Заказываются отдельно:

- стр. 5-28 - медные шины - верхние панели стр. 5-6 – нижние панели стр. 5-6 стр. 5 – 3 стр. 5 – 7 стр. 5 – 4, стр. 5 – 5 – цоколь
- фланцы– передние двери

# Информация для заказа – детали для сборки

Панели ответвления шин, 4-полюсной

Перечень деталей для сборки	Количество	Тип	Код заказ
каркаса шкафа с задней дверью (В/Ш/Г 1913х614х825 мм)	1	2/8RG8L	45682
внутренних несущих профилей	2	RZULH8	4606
	2	RZ91	46275
	2	RZ113	46413
	2	RZ12P20	46000
4-полюсной системы сборных шин на 3500 A (без меди)	4	ZX641	46078
	1	RZ15P20	46004
	8	ZX645	46082
	2	ZX643	46080
	0	ZX39	60213
	1	ZX284P10	62532
	1	ZX726P10	46254
4-полюсной системы распределительных шин на 3500 А (без меди)	3	RZB231	46433
	6	ZX156	44013
	12	ZX579	4403
	2	ZX219P10	60637
	12	ZX213	60633
	12	ZX190	44153
	1	RZ12P20	46000
соединения между системами распределительных и сборных шин	24	ZX650	4608
	24	ZX657	46094
	3	ZX770P10	6262
	5	ZX219P10	60637
	3	ZX768P10	62614
изолятора шины РЕ (без меди)	2	RZ112	46412
	1	RZ12P20	46000
элементы крепления медной шины	1	ZX724P10	46253
	1	ZX217P10	60635
внутренней перегородки формы секционирования 2b	1	RTW255002	66758
Информация о наружной обшивке и аксессуарах приведена в разделе 5			