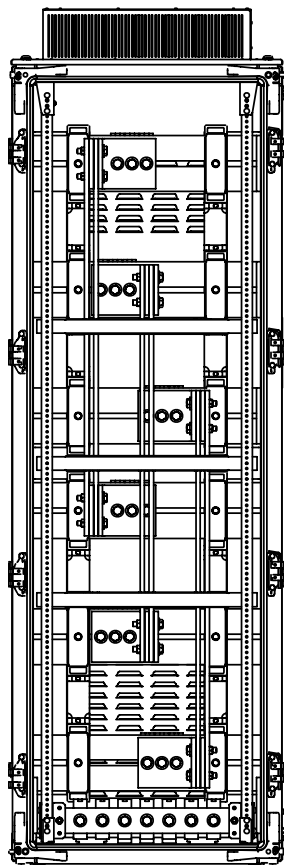

Информация для заказа – детали для сборки

Панели ответвления шин, 3-полюсной



Технические характеристики

Шкаф:

- Габаритные размеры с верхней панелью:
В/Ш/Г 2033x614x825 мм
- Степень защиты: IP30
- Класс защиты: 1 (с заземлением)
- Цвет: RAL 7035, порошковое покрытие

Системы шин:

- Система сборных шин
4000 А, 3 полюса+ N + PE
- Система распределительных шин
4000 А, 3-полюсная

Примечание. Заказываются отдельно:

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

Информация для заказа – детали для сборки

Панели ответвления шин, 3-полюсной

Перечень деталей для сборки	Количество	Тип	Код заказа
каркаса шкафа с задней дверью (В/Ш/Г 1913х614х825 мм)	1	2/8RG6	45682
внутренних несущих профилей	2	RZULH8	46063
	2	RZ113	46413
	2	RZ91	46275
	2	RZ12P20	46000
3-полюсной системы сборных шин на 4000 А (без меди)	4	RZ130	46455
	1	RZ12P20	46000
	1	RZ15P20	46004
	12	ZX643	46080
	12	ZX648	46458
	12	ZW62	39462
	2	ZX217P10	60635
	2	ZX726P10	46254
3-полюсной системы распределительных шин на 4000 А (без меди)	3	RZB231	46433
	6	ZX156	44013
	12	ZX579	44031
	2	ZX219P10	60637
	12	ZX213	60633
	2	ZX190	44153
	1	RZ12P20	46000
	соединения между системами распределительных и сборных шин	2	ZX772P10
5		ZX219P10	60637
3		ZX768P10	62614
18		ZX650	46087
18		ZX657	46094
изолятора нулевой рабочей шины (без меди)	2	RZ112	46412
	2	ZX563	68735
	1	ZX283P10	60281
	1	ZX261P10	62518
	1	RZ12P20	46000
элементы крепления медной шины	1	ZX217P10	60635
	1	ZX726P10	46254
изолятора шины РЕ (без меди)	2	RZ119	46451
	1	RZ12P20	46000
элементы крепления медной шины	1	ZX724P10	46253
	1	ZX217P10	60635
	1	ZX283P10	60281
	1	RZ15P20	46004
внутренней перегородки формы секционирования 2b	1	RTW255002	66758

04