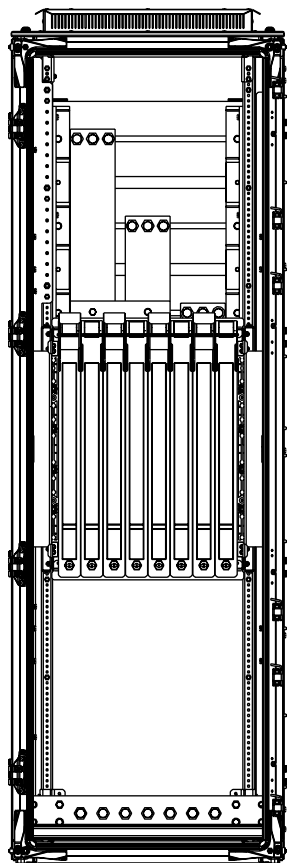


Информация для заказа – детали для сборки

Панели распределения питания для установки 4-полюсных разъединителей SlimLine в вертикальном положении



Технические характеристики

Шкаф:

- Габаритные размеры с верхней панелью:
В/Ш/Г 1963х614х625 мм
- Степень защиты: IP30
- Класс защиты: 1 (с заземлением)
- Цвет: RAL 7035, порошковое термоот-
верждаемое покрытие

Системы шин:

- Система сборных шин
1250-2500 А, 4 полюса + РЕ
- Система распределительных шин
1250 А - 2000 А, 4-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

Перечень деталей для сборки	Количество	Тип	Код заказа
каркаса шкафа с задней дверью (В/Ш/Г 1913х614х625 мм)	1	2/8RG6	45662
внутренних несущих профилей	2	RZULH8	46063
	4	RZ91	46275
	2	RZ12P20	46000
выключателя-разъединителя SlimLine	1	RZ106	46396
рейки для крепления подводимых кабелей	1	RZBA210	46050
	1	RZ122P2	46297
	1	RZ12P20	46000

Информация для заказа – детали для сборки

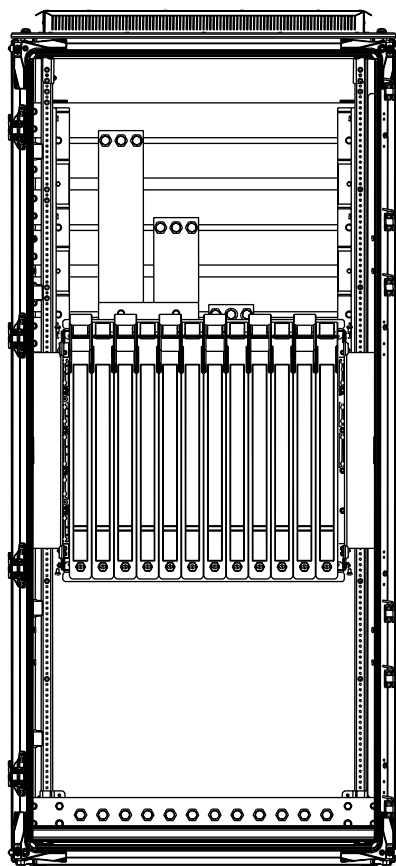
Панели распределения питания для установки 4-полюсных разъединителей SlimLine в вертикальном положении

Перечень деталей для сборки		Количество	Тип	Код заказа
4-полюсной системы сборных шин на 1250-2500 А (без меди)		2	ZX641	46078
		1	RZ15P20	46004
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX722P10	46252
дополнительные детали при токе до	2500 А	8	ZX646	46083
	2000 А	8	ZX645	46082
	1600 А	8	ZX647	46084
	1250 А	8	ZX644	46081
4-полюсной системы распределительных шин на 1250-2000 А (без меди)		1	ZX257P20	68588
		1	ZX292P20	62593
		1	ZX283P10	60281
дополнительные детали при токе до	2000 А	2	ZX559	68737
	1250 А / 1600 А	2	ZX555	68676
соединения между системами распределительных и сборных шин на 1250-2500 А		2	ZX687	46267
		1	ZX722P10	46252
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX261P10	62518
		1	ZX774P10	46255
		2	ZX219P10	60637
дополнительные детали при токе до	2000 А / 2500 А	12	ZX655	46092
		12	ZX657	46094
	1250 А / 1600 А	9	ZX655	46092
		9	ZX657	46094
изолятора шины РЕ (без меди)		2	RZ80	46256
		1	RZ12P20	46000
элементы крепления медной шины		1	ZX721P10	62595
		1	ZX217P10	60635
внутренней перегородки формы секционирования 2b		1	RTW254002	66762

02

Информация для заказа – детали для сборки

Панели распределения питания для установки 4-полюсных разъемов SlimLine в вертикальном положении



Технические характеристики

Шкаф:

- Габаритные размеры с верхней панелью:
В/Ш/Г 1963x864x625 мм
- Степень защиты: IP30
- Класс защиты: 1 (с заземлением)
- Цвет: RAL 7035, порошковое термостойкое покрытие

Системы шин:

- Система сборных шин
1250-2500 А, 4 полюса + РЕ
- Система распределительных шин
1250 А - 2000 А, 4-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

Перечень деталей для сборки	Количество	Тип	Код заказа
каркаса шкафа с задней дверью (В/Ш/Г 1913x864x625 мм)	1	3/8RG6	45663
внутренних несущих профилей	2	RZULH8	46063
	4	RZ91	46275
	2	RZ12P20	46000
выключателя-разъединителя SlimLine	1	RZ107	46397
рейки для крепления подводимых кабелей	1	RZBA310	46051
	1	RZ122P2	46297
	1	RZ12P20	46000

Информация для заказа – детали для сборки

Панели распределения питания для установки 4-полюсных разъединителей SlimLine в вертикальном положении

Перечень деталей для сборки		Количество	Тип	Код заказа
4-полюсной системы сборных шин на 1250-2500 А (без меди)		2	ZX641	46078
		1	RZ15P20	46004
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX722P10	46252
дополнительные детали при токе до	2500 А	8	ZX646	46083
	2000 А	8	ZX645	46082
	1600 А	8	ZX647	46084
	1250 А	8	ZX644	46081
4-полюсной системы распределительных шин на 1250-2000 А (без меди)		1	ZX257P20	68588
		1	ZX292P20	62593
		1	ZX283P10	60281
дополнительные детали при токе до	2000 А	2	ZX559	68737
	1250 А / 1600 А	2	ZX555	68676
соединения между системами распределительных и сборных шин на 1250-2500 А		2	ZX687	46267
		1	ZX722P10	46252
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX261P10	62518
		1	ZX774P10	46255
		2	ZX219P10	60637
дополнительные детали при токе до	2000 А / 2500 А	12	ZX655	46092
		12	ZX657	46094
	1250 А / 1600 А	9	ZX655	46092
		9	ZX657	46094
изолятора шины РЕ (без меди)		2	RZ80	46256
		1	RZ12P20	46000
элементы крепления медной шины		1	ZX721P10	62595
		1	ZX217P10	60635
внутренней перегородки формы секционирования 2b		1	RTW254102	66763

02