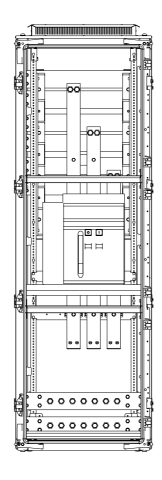
Информация для заказа – детали для сборки

Панели ввода или распределения питания для установки 3-полюсного автоматического выключателя Е2 с фиксированным креплением



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 термоотверждаемое покрытие

Системы шин:

- Система сборных шин 1250- 2500 A, 3 полюса+ N + PE
- Система распределительных шин 1250 A, 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

Перечень деталей для сборки		Количество	Тип	Код заказа
V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			0.0000	45000
аркаса шкафа с задней дверью (В/Ш/Г 1913х614х625 мм)		1	2/8RG6	45662
внутренних несущих профилей	нних несущих профилей	2	RZULH8	46063
		4	RZ91	46275
		2	RZ12P20	46000
установки 3-полюсного автоматического выключателя Е2 с фиксированным		2	RZ1 02	46286
креплением		1	RZ7P2	45991
		2	RZUL1	46293
		2	RZ98	46282
		1	ZX283P10	60281
		1	RZ12P20	46000
рейки для крепления подводимых кабелей	ieлей 1 RZBA2	RZBA210	46050	
		1	RZ122P2	46297
		1	RZ12P20	46000
0.00				

Информация для заказа – детали для сборки

Панели ввода или распределения питания для установки 3-полюсного автоматического выключателя Е2 с фиксированным креплением

Перечень деталей для сборки		Количество	Тип	Код заказа
3-полюсной системы сборных шин на 1250-2500 A (без меди)		2	ZX640	46077
		1	RZ15P20	46004
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX722P10	46252
		'	ZX122F10	40232
дополнительные детали при токе до	2500 A	6	ZX646	46083
	2000 A	6	ZX645	46082
	1600 A	6	ZX647	46084
	1250 A	6	ZX644	46081
2 4070.1 (5)			D700	40070
3-полюсной системы распределительных шин на 1250 А (без меди)		2	RZ86	46270
		1	RZ12P20	46000
		6	ZX563	68735
		2	ZX261P10	62518
		2	ZX283P10	60281
		6	7V6E7	46004
соединения между системами распределительных и сборных шин на 1250-2500 А		6	ZX657	46094
		6	ZX655	46092
		1	ZX219P10	60637
		1	ZX774P10	46255
		1	ZX680	46260
		1	ZX681	46261
		1	ZX284P10	62532
		1	ZX722P10	46252
		2	ZX652	46089
		2	ZX768P10	62614
		1	ZX721P10	62595
		1	ZX217P10	60635
ізолятора нулевой рабочей шины (без меди)				
		1	ZX283P10	60281
		1	ZX261P10	62518
		1	RZ12P20	46000
дополнительные детали при токе до	1250 A-2000 A	2	RZ124	46453
		2	ZX563	68735
	2500 A	2	RZ80	46256
	2500 A			
		2	ZX561	68732
элементы крепления медной шины		1	ZX726P10	46254
		1	ZX217P10	60635
изолятора шины РЕ (без меди)		2	RZ80	46256
		1	RZ12P20	46000
		'	11212120	40000
элементы крепления медной шины		1	ZX721P10	62595
		1	ZX217P10	60635
CONTINOUTION STORMS BEST KOUTDOST TO MONOCHES STORMS STORMS			RNF12	46353
				70000
секционной ячейки для контрольно-измерительных приборов опорный элемент защита от прикосновения		1 1	RB2/600	46357
опорный элемент защита от прикосновения		1	RB2/600	
опорный элемент				46357 66752
опорный элемент защита от прикосновения		1	RB2/600	