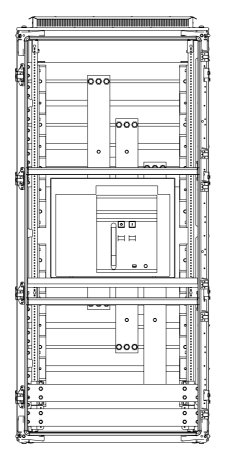
Информация для заказа – детали для сборки

Секционной панели для установки 3-полюсного выкатного автоматического выключателя E3



Технические характеристики

Шкаф:

- Габаритные размеры с верхней панелью: В/Ш/Г 1963х864х625 мм
- Степень защиты: IP30
- Класс защиты: 1 (с заземлением)
- Цвет: RAL 7035, порошковое термоотверждаемое покрытие

Системы шин:

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

Примечание. Заказываются отдельно:

медные шины
верхние панели
нижние панели
цоколь
фланцы
передние двери
стр. 5-28
стр. 5-6
стр. 5-6
стр. 5-3
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 1913х864х625 мм) | | 1 | 3/8RG6 | 45663 |
| внутренних несущих профилей | | 2 | RZULH8 | 46063 |
| | 4 | RZ91 | 46275 | |
| | | 2 | RZ12P20 | 46000 |
| установки 3-полюсного выкатного автоматического выключателя E3 | 2 | RZ1 02 | 46286 | |
| | | 1 | RZ7P2 | 45991 |
| | | 2 | RZUL1 | 46293 |
| | | 2 | RZ101 | 46285 |
| | | 1 | ZX283P10 | 60281 |
| | | 1 | RZ12P20 | 46000 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Информация для заказа – детали для сборки

Секционной панели для установки 3-полюсного выкатного автоматического выключателя E3

| Перечень деталей для сборки | Количеств | о Тип | Код заказа |
|--|-----------|-------------------|------------|
| 3-полюсной системы сборных шин на 2500 A (без меди) | 4 | ZX640 | 46077 |
| очнолючной системы соорных шин на 2000 х (осо меди) | 1 | RZ15P20 | 46004 |
| | 2 | ZX284P10 | 62532 |
| | 2 | ZX722P10 | 46252 |
| | 12 | ZX646 | 46083 |
| | | | |
| соединения между системами распределительных и сборных шин на 2500 А | 18 | ZX657 | 46094 |
| | 18 | ZX653 | 46090 |
| | 2 | ZX219P10 | 60637 |
| | 2 | ZX774P10 | 46255 |
| | 1 | ZX284P10 | 62532 |
| | 1 | ZX724P10 | 46253 |
| | 2 | ZX682 | 46262 |
| | 2 | ZX683 | 46263 |
| изолятора нулевой рабочей шины (без меди) | 2 | RZ80 | 46256 |
| | 2 | ZX561 | 68732 |
| | 1 | ZX283P10 | 60281 |
| | 1 | ZX261P10 | 62518 |
| | 1 | RZ12P20 | 46000 |
| | | 71/700040 | 40054 |
| элементы крепления медной шины | 1 | ZX726P10 | 46254 |
| | 1 | ZX217P10 | 60635 |
| изолятора шины РЕ (без меди) | 2 | RZ80 | 46256 |
| | 1 | RZ12P20 | 46000 |
| | 1 | ZX721P10 | 62595 |
| олементы крепления медной шины | 1 | ZX217P10 | 60635 |
| | | ZAZIII 10 | |
| секционной ячейки для контрольно-измерительных приборов | | | |
| опорный элемент | 1 | RNF13 | 46354 |
| защита от прикосновения | 1 | RB3/600 | 46359 |
| | | | |
| внутренней перегородки формы секционирования 2b | 1 | RTW2518 02 | 66757 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| → Информация о наружной обшивке и аксессуарах приведена в разделе 5 | | | |
| Mudophoulag o hoppywor oblinaryo u ovocompov aprinogono p pootogo E | | | |