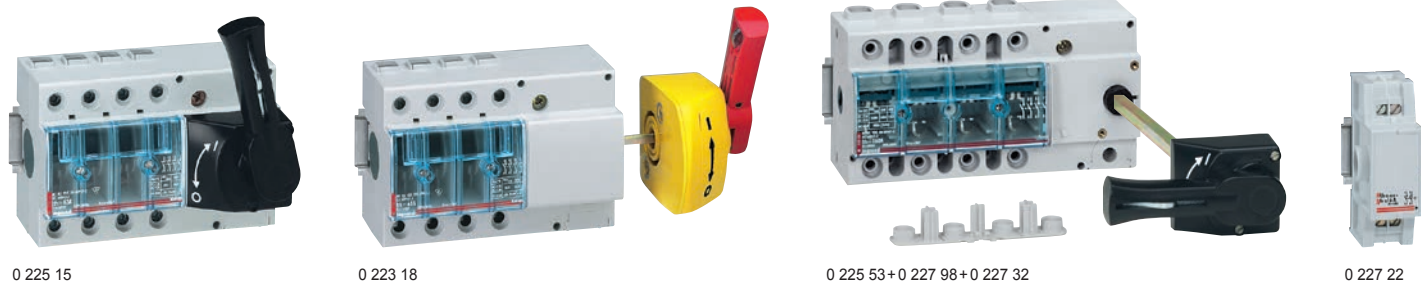


Vistop™ 63 – 160 A

выключатели-разъединители



Установка в шкафы XL³ стр. 358

Выключатели-разъединители, служащие для обеспечения безопасности, обеспечивают отключение под нагрузкой с видимым разрывом цепи и надежным замыканием/размыканием контактов

Двойное разъединение полюсов с помощью самоочищающихся контактов с быстрым замыканием и размыканием

Рукоятка, запираемая в положении «РАЗОМКНУТО» 1 - 3 замками Ø 6 мм, Кат. № 0 227 97

Держатель этикеток для идентификации цепей

Подсоединение проводников с помощью гнездовых зажимов с затяжкой винтов насадкой Pz2, если ток равен 63 А или шестигранным ключом, если ток в диапазоне 100 - 160 А

Закрепление винтами или установка на рейку EN 60715 (аппараты Vistop на 63 А устанавливаются только на рейку)

Два варианта с лицевой панелью:

- С боковой рукояткой управления (с правой или левой стороны), поставляемой с уплотнением, обеспечивающим поддержание степени защиты оболочки IP 55, резьбовым крепежом, самоклеющимся шаблоном для высверливания отверстий, осью для выноса рукоятки на 30 - 170 мм
- Передняя рукоятка для непосредственного или дистанционного управления, Кат. № 0 227 32, заказывается отдельно

Возможность подсоединения вспомогательного выключателя-разъединителя, 2П, 16 А, Кат. № 0 227 22, и одного или двух вспомогательных контактов (замыкающий и размыкающий), Кат. № 0 227 04/07

| Упак. | Кат. № | | 63 А | Количество модулей |
|-----------------------------------------|------------------------|--------------------|------|--------------------|
| | Фронтальное управление | Боковое управление | | |
| 1 | 0 225 12 | 0 225 16 | 3П | 7 |
| 1 | 0 225 15 | 0 225 18 | 4П | 7 |
| Красная рукоятка / желтая панель | | | | |
| 1 | 0 223 12 | 0 223 16 | 3П | 7 |
| 1 | 0 223 15 | 0 223 18 | 4П | 7 |
| 100 А | | | | |
| Черная рукоятка | | | | |
| 1 | 0 225 20 | 0 225 25 | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 225 22 | 0 225 27 | 4П | 9 |
| Красная рукоятка / желтая панель | | | | |
| 1 | 0 223 20 | | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 223 22 | 0 223 27 | 4П | 9 |
| 125 А | | | | |
| Черная рукоятка | | | | |
| 1 | 0 225 34 | 0 225 44 | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 225 39 | 0 225 46 | 4П | 9 |
| Красная рукоятка / желтая панель | | | | |
| 1 | 0 223 34 | | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 223 39 | | 4П | 9 |
| 160 А | | | | |
| Черная рукоятка | | | | |
| 1 | 0 225 51 | 0 225 54 | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 225 53 | 0 225 56 | 4П | 9 |
| Красная рукоятка / желтая панель | | | | |
| 1 | 0 223 51 | | 3П | 7,5 |
| 1 | 0 223 53 | | 4П | 9 |

Распределительные блоки на 160 А
(стр. 465)

| Упак. | Кат. № | Аксессуары | | Количество модулей |
|-------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------|
| 1 | 0 227 32 | Выносная передняя рукоятка Комплектация: рычаги, опора оси, самоклеющийся шаблон для высверливания отверстий, крепежные принадлежности, с уплотнением, обеспеч. поддержание степени защиты оболочки IP 55, и запорным механизмом, препятствующим открытию двери при замкнутой цепи Для Vistop с током от 63 до 160 А Расстояние до двери: 35 – 470 мм | | |
| 1 | 0 227 04 | Вспомогательные контакты предварительного размыкания и сигнализации (1 зам. + 1 разм. контакт) IP 2X, 5 А, 250 В Встраиваются в моноблочную коробку. | | Длина наконечника, мм Наконечник 2,58 |
| 1 | 0 227 07 | Основной вспомогательный контакт Дополнительный вспомогательный контакт, разм. + зам. Добавляется к контакту Кат. № 0 227 04 для установки 2 зам. и 2 разм. контактов. | | Наконечник 2,58 |
| 1 | 0 227 22 | Вспомогательный выключатель-разъединитель 2П, 16 А, 400 В Обеспечивает организацию 3- или 4-полюсной группы для одновременного разъединения цепей вспомогательного двухполюсного источника питания (программируемых автоматов, устройств дистанционного управления) с током до 16 А Закрепл. с левой стороны Vistop на ток 100 - 160 А | | Присоединение проводников Гнездовые зажимы |
| 1 | 0 227 22 | 2П | | Количество модулей 1,5 |
| 1 | 0 227 97 | Замки для обеспечения требований безопасности Обеспечивает блокировку рукоятки в положении «Разомкнуто» Навесной замок (блокиратор), Ø 6, длина 50 мм Поставляется с 2 ключами и предупредительными этикетками | | |
| 1 | 0 227 98 | Разделяемые винтовые заглушки, с возможностью пломбирования Комплект из 2 разделяемых винтовых заглушек, с возможностью пломбирования Устанавливаются со стороны питания и/или со стороны нагрузки Vistop 100 – 160 Служат для блокировки доступа к зажимным и крепежным винтам | | |