



Установка в шкафы XL<sup>3</sup> стр. 296

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
<b>Красная рукоятка / желтая панель</b>				
1	0 223 12	0 223 16	3П	7
1	0 223 15	0 223 18	4П	7
<b>100 А</b>				
<b>Черная рукоятка</b>				
1	0 225 20	0 225 25	3П	7,5
1	0 225 22	0 225 27	4П	9
<b>Красная рукоятка / желтая панель</b>				
1	0 223 20		3П	7,5
1	0 223 22	0 223 27	4П	9
<b>125 А</b>				
<b>Черная рукоятка</b>				
1	0 225 34	0 225 44	3П	7,5
1	0 225 39	0 225 46	4П	9
<b>Красная рукоятка / желтая панель</b>				
1	0 223 34		3П	7,5
1	0 223 39		4П	9
<b>160 А</b>				
<b>Черная рукоятка</b>				
1	0 225 51	0 225 54	3П	7,5
1	0 225 53	0 225 56	4П	9
<b>Красная рукоятка / желтая панель</b>				
1	0 223 51		3П	7,5
1	0 223 53		4П	9

**Распределительные блоки на 160 А**  
(стр. 359)

Упак.	Кат. №	Аксессуары	
1	0 227 32	<b>Выносная передняя рукоятка</b> 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	<b>Вспомогательные контакты предварительного размыкания и сигнализации (1 зам. + 1 разм. контакт)</b> IP 2Х, 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	<b>Вспомогательный выключатель-разъединитель</b> 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	Количество модулей 1,5
1	0 227 97	<b>Замки для обеспечения требований безопасности</b> 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	<b>Разделяемые винтовые заглушки, с возможностью пломбирования</b> 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	