

Vistop™ 63 до 160 А

выключатели-разъединители



Установка в шкафы XL³ (стр. 238)

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. № 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. № 227 32, заказывается отдельно

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

Упак.	Кат. №				Упак.	Кат. №	Аксессуары	
63 А								
	Фронтальное управление	Боковое управление	Черная рукоятка				Выносная передняя рукоятка	
				Количество модулей			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	
1	225 12	225 16	3П	7	1	227 32	Для Vistop с током от 63 до 160 А	
1	225 15	225 18	4П	7			Расстояние до двери: 35 – 470 мм	
Красная рукоятка / желтая панель								
1	223 12	223 16	3П	7			Вспомогательные контакты предварительного размыкания и сигнализации (1 зам. + 1 разм. контакт)	
1	223 15	223 18	4П	7			IP 2X, 5 А, 250 В	
100 А								
	Фронтальное управление	Боковое управление	Черная рукоятка				Вспомогательный выключатель-разъединитель	
				Количество модулей			2П, 16 А, 400 В	
1	225 20	225 25	3П	7,5	1	227 04	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	
1	225 22	225 27	4П	9			Закрепл. с левой стороны Vistop на ток 100 - 160 А	
Красная рукоятка / желтая панель								
1	223 20	223 27	3П	7,5	1	227 07	Дополнительный вспомогательный контакт, разм. + зам.	
1	223 22	223 27	4П	9			Добавляется к контакту Кат. № 227 04 для установки 2 зам. и 2 разм. контактов.	
125 А								
	Фронтальное управление	Боковое управление	Черная рукоятка				Замки для обеспечения требований безопасности	
				Количество модулей			Обеспечивает блокировку рукоятки в положении «Разомкнуто»	
1	225 34	225 44	3П	7,5	1	227 97	Навесной замок (блокиратор), Ø 6, длина 50 мм	
1	225 39	225 46	4П	9			Поставляется с 2 ключами и предупредительными этикетками	
Красная рукоятка / желтая панель								
1	223 34	223 46	3П	7,5			Разделяемые винтовые заглушки, с возможностью пломбирования	
1	223 39	223 46	4П	9	1	227 98	Комплект из 2 разделяемых винтовых заглушек, с возможностью пломбирования	
160 А								
	Фронтальное управление	Боковое управление	Черная рукоятка				Устанавливаются со стороны питания и/или со стороны нагрузки Vistop 100 – 160	
				Количество модулей			Служат для блокировки доступа к зажимным и крепежным винтам	
1	225 51	225 54	3П	7,5	1	227 97	Гнездовые зажимы	
1	225 53	225 56	4П	9			Количество модулей 1,5	
Красная рукоятка / желтая панель								
1	223 51	223 56	3П	7,5			Замки для обеспечения требований безопасности	
1	223 53	223 56	4П	9			Замки для обеспечения требований безопасности	

Распределительные клеммы на 160 А (стр. 205)