













ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№	Изображение	Наименование модели	Описание
		HD-16 AD-22	Лампа светодиодная красная Ø 22мм, ~220В
			Лампа светодиодная желтая Ø 22мм, ~220В
			Лампа светодиодная зеленая Ø 22мм, ~220В
			Лампа светодиодная голубая Ø 22мм, ~220В
			Лампа светодиодная белая Ø 22мм, ~220В
		HB2	Кнопка зеленая 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
			Кнопка красная 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
			Кнопка черная 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
			Кнопка синяя 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
			Кнопка желтая 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
			Кнопка зеленая 1НО (или 1НЗ), ~400В, 6А
			Кнопка красная 1НЗ (или 1НО), ~400В, 6А
			Кнопка черная 1НО (или 1НЗ), ~400В, 6А
			Кнопка синяя 1НО (или 1НЗ), ~400В, 6А
			Кнопка желтая 1НО (или 1НЗ), ~400В, 6А
		HB2-BA43	Красная STOP 1НЗ, в сборе, ~400В, 6А
		HB2-BA33	Зеленая START 1НО, в сборе, ~400В, 6А
		XB4- BW33M55	Кнопка зеленая с подсветкой 1НО+1НЗ, ~400В, 6А
		XB4- BW34M56	Кнопка красная с подсветкой 1НО+1НЗ, ~400В, 6А
		XB2-BC42	Кнопка грибовидная красная без фиксации. Ø 40мм. 1НЗ, ~400В, 6А.
		XB2-BS542	Кнопка грибовидная красная с фиксацией. Ø 40мм. 1НЗ, ~400В, 6А.
		XB2-BR45	Кнопка грибовидная красная без фиксации. Ø 60мм. 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А.
		XB2-BE21	Переключатель. 2 положения; 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
		XB2-BE33	Переключатель. 3 положения; 2НО ~400В, 6А
		XB2-BJ25	Переключатель. 2 положения; 1НО + 1НЗ, ~400В, 6А
		XB2-BJ33	Переключатель. 3 положения; 2НО ~400В, 6А
		XB2- BW8375	Сдвоенная плоская с подсветкой, в сборе. 1НО+1НЗ. Цвет: зеленая/красная.
		ZB2-BE101	Дополнительный контакт; 1НО; ~400В, 6А
		ZB2-BE102	Дополнительный контакт; 1НЗ; ~400В, 6А

		BF-22	Шильдик под надпись для ламп, кнопок и переключателей. Ø отверстия 22мм
		EF22	Шильдик «EMERGENCY STOP» для ламп, кнопок и переключателей. (аварийный останов) Ø отверстия 22мм
		ES-22	Надпись «EMERGENCY STOP» (остановить при аварии) Ø отверстия 22мм
		PXC-3015	Кабель-канал перфорированный 30x15мм, ПВХ, max температура 85°C, длина 2м.
		PXC-4040	Кабель-канал перфорированный 40x40мм, ПВХ, max температура 85°C, длина 2м.
		HZG	Термоусадочная трубка. 1,5/0,75мм Цвета: белый, черный, красный, зеленый, синий.
			Термоусадочная трубка. 3,5/1,75мм Цвета: белый, черный, красный, зеленый, синий.
			Термоусадочная трубка. 6,0/3,0мм Цвета: белый, черный, красный, зеленый, синий.
			Термоусадочная трубка. 8,0/4,0мм Цвета: белый, черный, красный, зеленый, синий.
17		HSP-20	Клеевая площадка для установки хомутов и крепления провода 20x20мм
18		EC-0	Маркировка кабельная из ПВХ на провод Ø2...5мм, цифры: 0...9, буквы: А, В, С, N.
19		CHS-6	Пластиковая обмотка жгута проводов 6...60 мм. Бухта: 10м.
20		CHS-8	Пластиковая обмотка жгута проводов 4...45 мм. Бухта: 10м.
21		E7506	Гильза обжимная на провод сечением 0,75мм². Максимальное напряжение 300В.
22		CG	Гермоввод металлический M12x1,5 с гайкой и сальником.
			Гермоввод металлический M16x1,5 с гайкой и сальником.
		PG-7	Гермоввод металлический с гайкой и сальником. Ø резьбовой части 12мм
		PG-9	Гермоввод металлический с гайкой и сальником. Ø резьбовой части 16мм

23		UC4	Звонок Ø 55 мм, ~220В, 65дБ
			Звонок Ø 100 мм, ~220В, 75дБ
			Звонок Ø 150 мм, ~220В, 78дБ
			Звонок Ø 200 мм, ~220В, 80дБ

		LTD-1121J	Лампа сигнальная с вращающимся отражателем, магнитным креплением и сиреной, ~220В, 10Вт, Ø 122мм. Цвет: красный.
		LTD-1122	Лампа сигнальная с вращающимся отражателем, магнитным креплением, ~220В, 10Вт, Ø 120мм. Цвет: красный, желтый, зеленый.
		LTD-1161	Лампа сигнальная с вращающимся отражателем и магнитным креплением, ~220В, 35Вт, Ø 165мм. Цвет: красный.

Радиаторы




При подборе радиатора для SSR необходимо учитывать, что не существует однозначного соответствия мощности SSR и типа радиатора: на охлаждение влияет много параметров: температура окружающего воздуха, нагрузка SSR,... поэтому необходимо брать или радиатор с запасом мощности или усиливать теплоотвод с помощью вентилятора.

		SSNT-1116	Радиатор вшг 50x80(60)x50 мм. Вес 100 г. 1ф SSR до 16А. Возможен монтаж на DIN-рейку.
		SSNT-1220	Радиатор вшг 50x125(100)x73 мм. Вес 250 г. 1ф SSR до 20А.
		SSNT-1325	Радиатор вшг 80x68x100 мм. Вес 420 г. 1ф SSR до 25А. С вентилятором до 40А
		SSNT-1440	Радиатор вшг 135x125x55 мм. Вес 840 г. Отверстия для крепления вентилятора 120x120 мм. 1ф SSR до 40А. С вентилятором до 75А
		SSNT-3110	Радиатор вшг 22x94x150 мм. Вес 320 г. 3ф SSR до 10А. 1ф SSR до 16А.



	SSNT-3216	Радиатор вшг 35x88x140 мм. Вес 340 г. 3ф SSR до 16А. 1ф SSR до 25А.
	SSNT-3325	Радиатор вшг 80x100x150 мм. Вес 760 г. Отверстия для крепления вентилятора 80x80 мм. 3ф SSR до 25А. С вентилятором до 40А 1ф SSR до 40А. С вентилятором до 75А
	SSNT-3440	Радиатор вшг 135x125x150 мм. Вес 2400 г. Отверстия для крепления вентилятора 120x120 мм. 3ф SSR до 40А. С вентилятором до 120А 1ф SSR до 60А. С вентилятором до 120А
	8025A2HBL	Вентилятор: ~220 В. вшг 80x80x25 мм. Вес 243 г.
	12025A2BHL	Вентилятор: ~220 В. вшг 120x120x25 мм. Вес 312 г.
	12038A2BHL	Вентилятор: ~220 В. вшг 120x120x38 мм. Вес 462 г.

Инструмент

	SYK-8	Гидравлический просечной пресс. Диаметр вырубаемых отверстий: 22; 27,5; 34; 43; 49; 60 мм.
	TH-05WF	Пресс-клещи для опрессовки трубчатых наконечников сечением 0.5-6 мм ² .
	YQK-70	Ручной гидравлический пресс для обжима наконечников 4...70 мм ² .
	YYQ-120	Ручной гидравлический пресс для обжима наконечников 16...300 мм ² .
	CC-325	Кусачки для медного или алюминиевого провода сечением до 150 мм ² .
	LK60A	Кусачки для медного или алюминиевого провода сечением до 60 мм ² .

		LK22A	Кусачки для медного или алюминиевого провода сечением до 22 мм ²
		TH313	Многофункциональный кримпер/стриппер. стриппер мм ² - 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4.0, 6.0; резка винтов: M2.5, M3, M3.5, M4, M5.
30		TH-700D	Стриппер для зачистки изоляции с проводов сечением 0,2-6 мм ² .

Реле

31		MY-2	Реле MY-2 + панель. ~5Ах240В, 2 перекидных контакта
32		MY-3	Реле MY-3 + панель. ~5Ах240В, 3 перекидных контакта
33		MY-4	Реле MY-4 + панель. ~5Ах240В, 4 перекидных контакта
34		57-02	Реле + панель + клипса. Кнопка-тест. Индикация срабатывания. ~10Ах250В, 2 перекидных контакта.
35		57-04	Реле + панель + клипса. Кнопка-тест. Индикация срабатывания. ~5Ах250В, 4 перекидных контакта.