



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Автоматический выключатель ВА53-41

Автоматический выключатель ВА55-41

Просим подчеркнуть или выделить нужные Вам параметры:

Тип	ВА 52-41			ВА 53-41		ВА 55-41		ВА 56-41	
Наличие макс. расцепителя	электромагнитный			Полупроводниковый и электромагнитный		Полупроводниковый		Без расцепителя	
Тип защиты (блок МРТ)	Выберите нужный по таблице 1								
Ном.напр, В	~ 660		=440	~660		=440	~660		=440
Ном.ток, А	1000	630	1000;630	1000; 630; 400; 250		1000; 630; 400; 250		1000; 630	
Для ВА52-41 укажите ток электромагнит. расцепителя	2500	2500	2400						
	3200	3200	3800						
	4000	4000	6000						
	5000	5000							
	6300	6300							
	7000								
Исполнение	Стационарный с ручным приводом Стационарный с электромагнитным приводом Выдвижной с ручным дистанционным приводом (укажите рабочее положение выключателя: вывода неподвижных контактов вверх или влево) Выдвижной с электромагнитным приводом								
Напряжение э/м привода, В	Перем.ток: 127, 220, 230, 240, 380, 415, 550, 660 Пост.ток: 110, 220								
Доп. сборочные единицы	Выберите нужное сочетание сборочных единиц по таблице 2								
Напряжение незав.расц., В	Перем.ток: 110, 127, 220, 230, 240, 380, 400, 415, 550, 660 Пост.ток: 110, 220								
Напряжение нулев.расц., В	Перем.ток: 127, 220, 230, 240, 380, 415, 550, 660 Пост.ток: 110, 220								
Присоединение	Для стационарных								
Присоединение Клим.исполн.	Для выдвижных			Переднее алюм.шиной Переднее медной шиной Переднее алюм.кабелем без каб.наконечника (до 800А) Переднее медн.кабелем без каб.наконечника (до 800А) Заднее алюм.шиной Заднее медной шиной					
	УХЛЗ, УХЛЗ Экспорт, ТЗ			Заднее алюм.шиной Заднее медн.шиной					

Таблица 1

МРТ1	Расцепитель с защитой от токов перегрузки, к.з. и однофазного к.з. (для ВА5341, 5541 переменного тока)
МРТ2	Расцепитель с защитой от токов перегрузки, к.з. и токов включения (для ВА5341, 5541 переменного тока)
МРТ6	Расцепитель с защитой от токов перегрузки, к.з. с выдержками времени при к.з.: мгн;0,1;0,2;0,3с (для ВА5341, 5541 постоянного тока)
МРТ8	Расцепитель с защитой от токов перегрузки, к.з. с выдержками времени при к.з.: мгн;0,2;0,4;0,6с (для ВА5341, 5541 постоянного тока)
МРТ4	Расцепитель с защитой от токов перегрузки, к.з., токов включения с выдержками времени при к.з.:мгн;0,2;0,25;0,35;0,4;0,45;0,55;0,6с (для ВА5341,5541 переменного тока)
Нет	Электромагнитный расцепитель тока для защиты от токов к.з. (для ВА 5241)
Нет	Без расцепителей (для ВА5641)

Таблица 2

Условное обозначение исполнения	Кол-во свободных контактов			Количество доп. свободных контактов		Независимый расцепитель	Нулевой расцепитель	Вспомогательный контакт сигнализации
	Замыкающих	Размыкающих для выключателей		Размыкающих	Замыкающих			
		С ручн Приводом	С э/м Приводом					
00	-	-	-	-	-	-	-	-
11	2	2	1	2	2	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	+	-
18	1	2	1	2	2	+	-	-
22	1	2	1	-	-	+	+	-
25	2	2	1	-	-	-	+	-
45	-	-	-	-	-	-	-	+
46	2	2	1	2	2	-	-	+
47	1	2	1	2	2	+	-	+
49	-	-	-	-	-	-	+	+
51	2	2	1	-	-	-	-	-
52	1	2	1	-	-	+	-	-
54	2	2	1	-	-	-	+	+
58	1	2	1	-	-	+	+	+