

	NA-SR05/SR10	NA-SR20	NA-SR30
Время аварийного закрытия (открытия)	1 сек без демпфера 2 сек с демпфером	2 сек	2 сек — поставка только с демпфером
Время ОТКР/ЗАКР, сек	16/14 (SR05) 20/19 (SR10)	14-65	89/82
Усилие привода, Нм	<input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 100	<input checked="" type="checkbox"/> 200	<input type="checkbox"/> 300
Режим работы	<input type="checkbox"/> запорный режим	<input type="checkbox"/> запорно-регулирующий режим	<input type="checkbox"/> регулирующий режим пусков в мин/ПВ % ____/____
U питания	<input type="checkbox"/> 380В/50Гц/3 фазы	<input checked="" type="checkbox"/> 220В/50Гц/1 фаза	<input type="checkbox"/> 24 В пост.тока
Температура окружающей среды, °С	от ____ до ____		
Выключатели пути	<input type="checkbox"/> стандартная схема (по 1 на ОТКР и ЗАКР)	<input type="checkbox"/> дополнительно к стандартной 2 штуки	
Выходной сигнал	<input type="checkbox"/> дискретный сигнал	<input type="checkbox"/> токовый сигнал 4-20 мА	<input type="checkbox"/> резистивный сигнал
Входной сигнал управления	<input type="checkbox"/> 220 В АС	<input checked="" type="checkbox"/> 4-20 мА	<input type="checkbox"/> RS 485, указать протокол _____
Пульт местного управления	<input type="checkbox"/> с ПМУ	<input type="checkbox"/> без ПМУ	
Встроенный пускатель (кроме SR20)	<input type="checkbox"/> с пускателем	<input type="checkbox"/> без пускателя	
Средства управления	<input type="checkbox"/> внешние средства управления	<input type="checkbox"/> с блоком E-matic, указать номер схемы _____	
Блок ЭПТК1	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет	
Шкаф управления	<input type="checkbox"/> да, указать номер схемы _____	<input type="checkbox"/> нет	
Защита от агрессивной среды	<input type="checkbox"/> да	<input checked="" type="checkbox"/> нет	
Присоединительная втулка	<input type="checkbox"/> глухая, без обработки, стандарт	<input type="checkbox"/> под квадрат параллельный, указать S ____ мм	<input type="checkbox"/> под шпонку, указать t ____ мм d7 ____ мм b ____ мм
	<input type="checkbox"/> под лыски, указать S ____ мм d8 ____ мм	<input type="checkbox"/> под квадрат диагональный, указать S ____ мм	<input type="checkbox"/> другая, размеры согласно рисунка
Дополнительные требования			
Размеры обработки присоединительных втулок			