

Опросный лист

Вакуумные силовые выключатели SION

Для того, чтобы мы смогли подготовить для Вас предложение, соответствующее Вашим требованиям, мы просим Вас заполнить настоящий опросный лист (маркируя соответствующие пункты) и передать его нам.

Запрос на:

- SION стандартный силовой выключатель
- SION выключатель в кассете
- Предложение
- Тел. звонок
- Визит

Ваши данные

компания _____

отдел _____

ФИО _____

улица _____

почтовый индекс/город _____

телефон _____

факс _____

e-mail _____

Siemens AG

отдел _____

ФИО _____

улица _____

почтовый индекс/адрес _____

факс _____

Технические данные

Другие значения

Номинальное напряжение	<input type="checkbox"/> 7,2 кВ	<input type="checkbox"/> 12 кВ	<input type="checkbox"/> 17,5 кВ	<input type="checkbox"/> 24 кВ	<input type="checkbox"/> _____ кВ		
Испытательное напряжение грозового импульса	<input type="checkbox"/> 60 кВ	<input type="checkbox"/> 75 кВ	<input type="checkbox"/> 95 кВ	<input type="checkbox"/> 125 кВ	<input type="checkbox"/> _____ кВ		
Испытательное напряжение одноминутное переменное	<input type="checkbox"/> 20 кВ	<input type="checkbox"/> 28 кВ	<input type="checkbox"/> 38 кВ	<input type="checkbox"/> 42 кВ	<input type="checkbox"/> 50 кВ	<input type="checkbox"/> 65 кВ	<input type="checkbox"/> _____ кВ
Номинальный ток отключения	<input type="checkbox"/> 12,5 кА	<input type="checkbox"/> 16 кА	<input type="checkbox"/> 20 кА	<input type="checkbox"/> 25 кА	<input type="checkbox"/> 31,5 кА	<input type="checkbox"/> 40 кА	<input type="checkbox"/> _____ кА
Номинальный ток	<input type="checkbox"/> 800 А	<input type="checkbox"/> 1250 А	<input type="checkbox"/> 2000 А	<input type="checkbox"/> 2500 А	<input type="checkbox"/> 3150 А	<input type="checkbox"/> _____ А	
Межполюсное расстояние	<input type="checkbox"/> 150 мм	<input type="checkbox"/> 160 мм	<input type="checkbox"/> 210 мм	<input type="checkbox"/> 275 мм			
Расстояние между контактами	<input type="checkbox"/> 205 мм	<input type="checkbox"/> 275 мм	<input type="checkbox"/> 310 мм				

Вторичное оборудование

Установочные комплекты (только для стандартного выключателя)	<input type="checkbox"/> Стационарного исполнения	<input type="checkbox"/> С выкатной тележкой	<input type="checkbox"/> С выкатной тележкой, контактной системой	<input type="checkbox"/> С выкатной тележкой, контактной системой, проходными изоляторами
Моторный привод	<input type="checkbox"/> Пост. _____ В	<input type="checkbox"/> Пер. 220 В, 50 Гц		
Включающий электромагнит	<input type="checkbox"/> Пост. _____ В	<input type="checkbox"/> Пер. 220 В, 50 Гц		
1-ый расцепитель рабочего тока	<input type="checkbox"/> Пост. _____ В	<input type="checkbox"/> Пер. 220 В, 50 Гц		
2-ой расцепитель рабочего тока	<input type="checkbox"/> Пост. _____ В	<input type="checkbox"/> Пер. _____ В, _____ Гц		
Расцепитель максимального тока	<input type="checkbox"/> 0,5 А	<input type="checkbox"/> 1 А	<input type="checkbox"/> ≤ 0,1 Вт·с 10 Ом	<input type="checkbox"/> ≤ 0,1 Вт·с 20 Ом
Расцепитель минимального напряжения	<input type="checkbox"/> Пост. _____ В	<input type="checkbox"/> Пер. _____ В, _____ Гц		
Блок-контакт	<input type="checkbox"/> 6 НР + 6 НЗ	<input type="checkbox"/> 12 НР + 12 НЗ		
Низковольтное присоединение	<input type="checkbox"/> 27-полюсная клемная колодка	<input type="checkbox"/> 24-полюсный разъем	<input type="checkbox"/> 64-полюсный разъем	

Механическая блокировка

Сигнал об отключении выкл.

Электрическая блокировка

Количество

Область применения и примечания
