

АТРИОН

ПАСПОРТ

**Дополнительный контакт АС-SC
вспомогательный и аварийный для
ВА57-35, ВА57-39**

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Дополнительный контакт АС-SC вспомогательный и аварийный для выключателей автоматических серий ВА57-35, ВА57-39 торговой марки АТРИОН применяется для получения информации о состоянии выключателя: включен или выключен, а также для получения информации о срабатывании выключателя из-за сверхтока (перегрузки или короткого замыкания) и других аварийных ситуаций.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики дополнительных контактов АС-SC вспомогательных и аварийных для выключателей автоматических серий ВА57-35, ВА57-39 приведены в таблице 1.

Таблица 1

Типоразмер (габарит)	Дополнительный контакт АС-SC вспомогательный и аварийный			
	АС-SC-125 (для ВА57-35 габ.125)	АС-SC-250 (для ВА57-35 габ.250)	АС-SC-400 (для ВА57-35 габ.400)	АС-SC-630 (для ВА57-35 габ.630)
Условный тепловой ток I_{th} , А	3	3	3	3
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	400	400	400	400
Номинальный рабочий ток I_e , А	АС400В	0,26	0,26	0,4
	DC220В	0,15	0,15	0,2
Конфигурация вспомогательного контакта	1СО	1СО	1СО	1СО
Конфигурация аварийного контакта	1СО	1СО	1СО	1СО
Место установки	Слева	Слева	Слева	Слева

3. ПОЛОЖЕНИЯ КОНТАКТОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСТОЯНИЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

Вспомогательный контакт	
Автоматический выключатель находится в состоянии «Отключен» или «Сработал»	
Автоматический выключатель находится в состоянии «Включен»	
Аварийный контакт	
Автоматический выключатель находится в состоянии «Включен» или «Отключен»	
Автоматический выключатель находится в состоянии «Сработал»	

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- дополнительный контакт АС-SC вспомогательный и аварийный – 1 комплект;
- рычаг, воздействующий на аварийный контакт – 1шт.
- паспорт – 1экз. на групповую упаковку.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Монтаж и подключение дополнительного контакта АС-SC вспомогательного и аварийного должен осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.
2. Перед установкой дополнительного контакта необходимо убедиться:
 - в соответствии маркировки требуемым условиям;
 - в отсутствии внешних повреждений;
 - в работоспособности, произведя несколько переключений вручную с проверкой замыкания/размыкания контактов в соответствующих положениях.
3. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ! ЭКСПЛУАТАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОНТАКТА АС-SC ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО И АВАРИЙНОГО, ИМЕЮЩЕГО ПОВРЕЖДЕНИЯ.**

6. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Установка дополнительного контакта АС-SC вспомогательного и аварийного осуществляется внутрь корпуса выключателя автоматического серий ВА57-35, ВА57-39.
2. Температура окружающего воздуха в месте установки дополнительного контакта не должна превышать +40°C и опускаться ниже -5°C.
3. Относительная влажность воздуха не должна превышать 50% при максимальной температуре воздуха +40°C. Необходимо учитывать возможное образование конденсата при изменении температуры окружающей среды.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие дополнительного контакта АС-SC вспомогательного и аварийного заявленным характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 2 года со дня реализации.

Гарантийный срок хранения: не менее 10 лет.

Срок службы: не менее 5 лет.

8. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Дата продажи «__» _____ 20__ г.

Подпись продавца

Печать фирмы-продавца М.П.

EAC



Изготовитель: Zhejiang GEH Intelligent Electric Co., Ltd
China, No.281 Wei 20 Road, Yueqing Economic Development Zone, Wenzhou City, Zhejiang Province.
Уполномоченное изготовителем лицо: ООО "Нова систем", Республика Беларусь,
220114, г.Минск, ул. Ф.Скорины, д.14, к.410
Тел./факс: +375(17) 285-95-71 novasystem.by
Импортер: ООО "Нова систем", Республика Беларусь, 220114, г.Минск,
ул. Ф.Скорины, д.14, к.410