

Изменение № 2 ГОСТ 2.727—68 Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Разрядники; предохранители

Принято решением Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 4 от 21.10.93)

Дата введения 1994-07-01

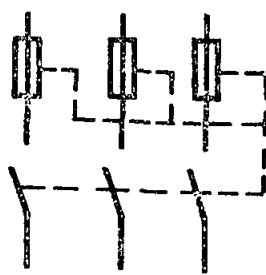
На обложке и первой странице под обозначением стандарта исключить обозначение: (СТ СЭВ 862—78).

Вводная часть. Второй абзац исключить.


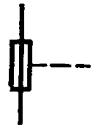
Пункт 4. Таблицу 3 дополнить пунктами — 8—10:

(Продолжение см. с. 72)


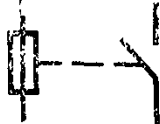
(Продолжение изменения № 2 к ГОСТ 2.727—68)

Наименование	Обозначение
8. Выключатель трехфазный с автоматическим отключением любым из плавких предохранителей ударного действия	 <p>The diagram shows a three-phase circuit breaker. It consists of three vertical fuses connected in series between the top and bottom horizontal busbars. Below each fuse is a thermal relay. The thermal relays are interconnected with dashed lines, indicating they are part of a common control or interlocking system. The top horizontal busbar is connected to the top terminals of the fuses, and the bottom horizontal busbar is connected to the bottom terminals of the fuses.</p>

(Продолжение см. с. 73)

Наименование	Обозначение
9. Выключатель-разъединитель (с плавким предохранителем)	
10. Предохранитель плавкий ударного действия а) общее обозначение	

(Продолжение см. с. 74)

Наименование	Обозначение
б) с трехвыводным контактом сигнализации	
в) с самостоятельной схемой сигнализации	

(ИУС № 5 1994 г.)