

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

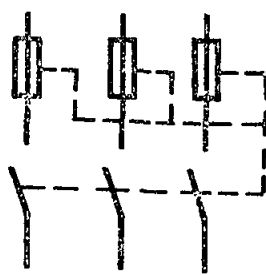
На обложке и первой странице под обозначением стандарта исключить обозначение: (СТ СЭВ 862—78).

Вводная часть. Второй абзац исключить.


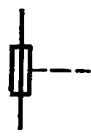
Пункт 4. Таблицу 3 дополнить пунктами — 8—10:

(Продолжение см. с. 72)


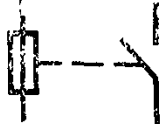
(Продолжение изменения № 2 к ГОСТ 2.727—68)

| 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 bars representing the main contacts, each with a fuse element above it. Below the main contacts are three thermal relays, represented by vertical lines with a diagonal tick mark. Dashed lines indicate the electrical connections between the fuses and the thermal relays, showing that each fuse is connected to its corresponding thermal relay.</p> |

(Продолжение см. с. 73)

| Наименование | Обозначение |
|--|--|
| 9. Выключатель-разъединитель (с плавким предохранителем) |  The symbol consists of a diagonal line representing a switch, with a small circle on the upper right end. A rectangular box representing a fuse is connected to the diagonal line. |
| 10. Предохранитель плавкий ударного действия а) общее обозначение |  The symbol is a vertical rectangular box representing the fuse, with a horizontal dashed line extending from its right side. |

(Продолжение см. с. 74)

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

(ИУС № 5 1994 г.)