



Держатель для плавких вставок ДПВ 5x20 D=13 TDM SQ0216-0101



Назначение

Защита кабельных линий, а также бытового и промышленного оборудования (в т.ч. и с большими пусковыми токами – двигатели и т.д.) от перегрузок и коротких замыканий.

Применение

Вводно-распределительные устройства (ВРУ).

Шкафы и щиты управления.

Материалы

Наконечники плавких вставок выполнены из электротехнической меди с гальваническим покрытием олово-висмут, что предотвращает их окисление в процессе эксплуатации.

Контактная группа держателя плавких вставок выполнена из электротехнической меди.

Корпус держателя выполнен из негорючего АВС- пластика.

Преимущества

Обеспечение видимого разрыва для проведения работ на линии.

Надежная защита линий и устройств с минимальными затратами — стоимость новой плавкой вставки гораздо ниже автоматического выключателя.

Индикатор срабатывания плавкой вставки в держателе предохранителей позволяет быстро среагировать на внештатную ситуацию.

Защита электроустановок с рабочими напряжениями вплоть до 660В~ с высокой номинальной отключающей способностью 100 кА.

Отсутствие при срабатывании дугового разряда и эмиссии.

Отсутствие в плавкой вставке механических частей, неподверженность коррозии

Габаритные размеры (мм)

