



Предохранитель, высокая скорость, 5 А, AC 250 V, DC 250 V, 200 кА, 14 x 51 мм, aR, UL, Оконечная муфта



Тип **250V 5AMP S/COND FERRULE 14.3 X 50.8MM**
 Каталог № **FWX-5A14F**

Abbildung ähnlich

Программа поставок

| | | | |
|--|---|----|--|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | высокая скорость |
| Номинальный ток | I | A | 5 |
| Номинальное напряжение | | | AC 250 V DC 250 V |
| Типоразмер | | | 14 x 51 mm |
| Категория применения | | | aR |
| Описание | | | Оконечная муфта |
| Отключающая способность | | кА | 200 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | защита общей шины пост. тока, приводов пост. тока, силовых инверторов/выпрямителей и пускателей для пуска с пониженным напряжением |
| Стандарт/сертификат | | | UL |
| Форма | | | цилиндрический |
| Стандарты/предписания | | | UL 248-13 |

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

| | | | |
|---|--|----|---|
| Circuit breakers and fuses (EG000020) / Cylindrical fuse (EC002704) | | | |
| Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Цилиндрические плавкие вставки (ecI@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013]) | | | |
| Size | | | 14x51 mm |
| Rated voltage | | V | 250 - 250 |
| Rated voltage | | | Other |
| Voltage type | | | AC/DC |
| Utilization category | | | aR (accompanied semiconductor protection) |
| Rated operating frequency | | Hz | 45 - 62 |
| Nominal current | | A | 5 |
| With striker | | | No |
| Release characteristic | | | Other |
| Breaking capacity | | кА | 200 |