ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ - FUSE 80A 900V 1KW/80 AR



Предохранитель, высокая скорость, 80 A, AC 900 V, DIN 1, 51 x 69 x 109 mm, aR, DIN, IEC, одинарный индикатор



Тип FUSE 80A 900V 1KW/80 AR Каталог № 170E5514

Abbildung ähnlich

Типоразмер

Категория применения

Индикатор состояния

| Программа поставок | | | | | | |
|------------------------|---|---|------------------|--|--|--|
| Программа поставок | | | Предохранитель | | | |
| Основная функция | | | Предохранитель | | | |
| Область применения | | | высокая скорость | | | |
| Номинальный ток | I | Α | 80 | | | |
| Номинальное напряжение | | | AC 900 V | | | |
| Типоразмер | | | DIN 1 | | | |

51 x 69 x 109 mm

одинарный индикатор

aR

| Стандарт/сертификат | | DIN IEC |
|---------------------|--|------------|
| | | |

Технические характеристики согласно ЕТІМ 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055)

Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Низковольтные предохранительные вставки (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])

| Construction size | | Other | | | |
|--------------------------------------|----|---|--|--|--|
| Rated current | А | 80 | | | |
| Rated voltage | V | 900 | | | |
| Voltage type | | AC | | | |
| Rated switching capacity | kΑ | A | | | |
| Utilization category | | aR (accompanied semiconductor protection) | | | |
| Type of fuse status indicator | | Centre fuse status indicator | | | |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL) | | No | | | |