



Предохранитель, высокая скорость, 16 А, AC 690 V, DC 500 V, 200 кА, BS88, 9 x 75 mm, aR, BS

Тип 16AMP 690V AC BS88 FUSE
Каталог № 16CT

Программа поставок

| | | | |
|------------------------------------------------------|---|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | высокая скорость |
| Номинальный ток | I | A | 16 |
| Номинальное напряжение | | | AC 690 V DC 500 V |
| Типоразмер | | | BS88 |
| Типоразмер | | | 9 x 75 mm |
| Категория применения | | | aR |
| Отключающая способность | | кА | 200 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | общая шина пост. тока, приводы пост. тока, силовые инверторы/выпрямители и пускатели для пуска с пониженным напряжением |
| Стандарт/сертификат | | | BS |
| Форма | | | смещенные болтовые наконечники |
| Стандарты/предписания | | | BS88-4 IEC 60269-4 |

Технические характеристики согласно ETIM 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 | | A | 16 |
| Rated voltage | | V | 690 |
| Voltage type | | | AC/DC |
| Rated switching capacity | | кА | 200 |
| Utilization category | | | aR (accompanied semiconductor protection) |
| Type of fuse status indicator | | | None |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL) | | | No |