



Предохранитель, высокая скорость, 1000 А, перем. ток 690 В,
типоразмер 3, aR, IEC, UL, одинарный индикатор

Каталог № 170M6464

Программа поставок

| | | | |
|--|---|----|---|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | высокая скорость |
| Номинальный ток | I | A | 1000 |
| Номинальное напряжение | | | AC 690 V |
| Типоразмер | | | size 3 |
| Категория применения | | | aR |
| Индикатор состояния | | | одинарная (верхняя) индикаторная система |
| Описание | | | индикатор типа Т для микровыключателя |
| Отключающая способность | | кА | 200 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | защита полупроводников |
| Стандарт/сертификат | | | IEC UL |
| Форма | | | квадратный корпус с расположенными заподлицо торцевыми контактами |
| Стандарты/предписания | | | IEC 60269-4 |

Технические характеристики согласно ETIM 5.0

| | | | |
|--|--|---|---|
| Circuit breakers and fuses (EG000020) / Low Voltage HRC fuse (EC000055) | | | |
| Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse inserts / Low-Voltage HRC fuse (ecl@ss8-27-14-20-05 [AFZ800011]) | | | |
| Construction size | | | - |
| Rated current | | A | 1000 |
| Rated voltage | | V | 690 |
| Utilization category | | | aR (accompanied semiconductor protection) |
| Type of fuse status indicator | | | - |

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

Сводный каталог высокоскоростного оборудования (pdf)

<http://www1.cooperbusmann.com/pdf/dc416ece-4392-4b42-ab36-39df6058b353.pdf>