



Предохранитель, высокая скорость, 63 А, АС 690 V, 200 кА, DIN 00, 30 x 60 x 79 mm, gR, DIN, IEC, Индикатор типа Т, токоведущие зажимные язычки



Тип **FUSE 63A 690V DIN 00 GR**  
Каталог № **170M2698**

Abbildung ähnlich

### Программа поставок

|                                                      |   |    |                                         |
|------------------------------------------------------|---|----|-----------------------------------------|
| Программа поставок                                   |   |    | Предохранитель                          |
| Основная функция                                     |   |    | Предохранитель                          |
| Область применения                                   |   |    | высокая скорость                        |
| Номинальный ток                                      | I | A  | 63                                      |
| Номинальное напряжение                               |   |    | AC 690 V                                |
| Типоразмер                                           |   |    | DIN 00                                  |
| Типоразмер                                           |   |    | 30 x 60 x 79 mm                         |
| Категория применения                                 |   |    | gR                                      |
| Индикатор состояния                                  |   |    | Индикатор типа Т                        |
| Описание                                             |   |    | токоведущие зажимные язычки             |
| Отключающая способность                              |   | кА | 200                                     |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования |   |    | защита полупроводников                  |
| Стандарт/сертификат                                  |   |    | DIN<br>IEC                              |
| Форма                                                |   |    | квадратный корпус с ножевыми контактами |
| Стандарты/предписания                                |   |    | DIN 43620<br>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  | 63                                            |
| Rated voltage                                                                                                                                                                                                        |  | V  | 690                                           |
| Voltage type                                                                                                                                                                                                         |  |    | AC                                            |
| Rated switching capacity                                                                                                                                                                                             |  | кА | 200                                           |
| Utilization category                                                                                                                                                                                                 |  |    | gR (general purpose semiconductor protection) |
| Type of fuse status indicator                                                                                                                                                                                        |  |    | Top fuse status indicator                     |
| Insulated metal gripping lugs (IMGL)                                                                                                                                                                                 |  |    | No                                            |

### Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

|                             |                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Спецификация продукта (pdf) | <a href="http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/Catalogs/BUS_Ele_SB_DIN43_620_10_800A.pdf">http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/Catalogs/BUS_Ele_SB_DIN43_620_10_800A.pdf</a> |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|