



Предохранитель, низкое напряжение, 10 А, AC 500 V, 120 кА, 14 x 51 мм, gL/gG, IEC, с наклейкой

Тип **CYL FUSE >STRIKER >14 x 51 10A GG 690V A**
Каталог № **C14G10S**

Программа поставок

| | | | |
|--|---|----|---|
| Программа поставок | | | Предохранитель |
| Основная функция | | | Предохранитель |
| Область применения | | | низкое напряжение |
| Номинальный ток | I | A | 10 |
| Номинальное напряжение | | | AC 500 V |
| Типоразмер | | | 14 x 51 mm |
| Категория применения | | | gL/gG |
| Индикатор состояния | | | с наклейкой |
| Отключающая способность | | кА | 120 |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования | | | для промышленного оборудования для целей общего назначения |
| Стандарт/сертификат | | | IEC |
| Форма | | | цилиндрический |
| Стандарты/предписания | | | IEC 60269-2 |

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 (ecl@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013]) | | | |
| Size | | | 14x51 mm |
| Rated voltage | | V | 500 - 500 |
| Rated voltage | | | Other |
| Voltage type | | | AC |
| Utilization category | | | gL/gG (cable protection/equipment protection) |
| Rated operating frequency | | Hz | 45 - 62 |
| Nominal current | | A | 10 |
| With striker | | | Yes |
| Release characteristic | | | Other |
| Breaking capacity | | кА | 120 |