



Предохранитель, низкое напряжение, 32 А, AC 500 V, 120 кА, 14 x 51 мм, gL/gG, IEC



Тип **CYLINDRICAL FUSE 14 x 51 32A GG 500V AC**  
Каталог № **C14G32**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	32
Номинальное напряжение			AC 500 V
Типоразмер			14 x 51 мм
Категория применения			gL/gG
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	32
With striker			No
Release characteristic			Other
Breaking capacity		кА	120