



Предохранитель, низкое напряжение, 16 А, AC 500 V, 100 кА, D1, 13.2 x 6 mm, gL/gG, IEC, с временной задержкой



Powering Business Worldwide™

Тип **FUSE-D1 16A T GL/GG 500VAC E16**  
Каталог № **16D16**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	16
Номинальное напряжение			AC 500 V
Типоразмер			D1
Типоразмер			13.2 x 6 mm
Категория применения			gL/gG
Отключающая способность		кА	100
возможно использование для типоразмеров/оборудования			E16 для бытового и промышленного применения
Характеристика размыкания	Класс		с временной задержкой
Стандарт/сертификат			IEC
Форма			бутылочная форма
Стандарты/предписания			IEC 60269-3 VDE 0636

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Circuit breakers and fuses (EG000020) / D-system fuse link (EC000099)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Плавкие вставки предохранителей / Резьбовые предохранители с калиброванной плавкой вставкой (ec1@ss10.0.1-27-14-20-04 [AFZ799015])			
Construction size			D1
Rated current		A	16
Rated voltage		V	500
Colour code			Grey
Utilization category			gL/gG (cable protection/equipment protection)
Release characteristic			Time-lag