



Предохранитель, низкое напряжение, 125 А, AC 500 V, 50 кА, D5, 56 x 46 мм, gL/gG, DIN, IEC, с временной задержкой



Тип **FUSE 125 DV GG 500VAC TIME DELAY**  
 Каталог № **125D200**

### Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	125
Номинальное напряжение			AC 500 V
Типоразмер			D5
Типоразмер			56 x 46 mm
Категория применения			gL/gG
Отключающая способность		кА	50
возможно использование для типоразмеров/оборудования			для держателя предохранителей R2
Характеристика размыкания	Класс		с временной задержкой
Стандарт/сертификат			DIN 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			DV
Rated current		A	125
Rated voltage		V	500
Colour code			Yellow
Utilization category			gL/gG (cable protection/equipment protection)
Release characteristic			Time-lag