



Предохранитель, низкое напряжение, 100 А, AC 500 V, 50 кА, D4, gL/gG, IEC, с временной задержкой



Тип **FUSE-D4 100A T GL/GG 500VAC**
Каталог № **100D125**

Программа поставок

Программа поставок			Предохранитель
Основная функция			Предохранитель
Область применения			низкое напряжение
Номинальный ток	I	A	100
Номинальное напряжение			AC 500 V
Типоразмер			D4
Категория применения			gL/gG
Отключающая способность		кА	50
возможно использование для типоразмеров/оборудования			для бытового и промышленного применения для целей общего назначения для промышленного оборудования для управляющих трансформаторов двигателей и цепей с бросками пускового тока защита от замыкания на землю идеально подходит для критических областей применения в промышленности и коммерции, где имеются особые ограничения по току защита двигателя от перегрузки защита двигателя защита от короткого замыкания
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 (ecl@ss10.0.1-27-14-20-04 [AFZ799015])			
Construction size			DIV
Rated current		A	100
Rated voltage		V	500
Colour code			Red
Utilization category			gL/gG (cable protection/equipment protection)
Release characteristic			Time-lag